さくいん

あ	アングル	66
	今すぐ再生	
	インターレース28、	84
	追っかけ再生	
	オートリニューアル	
	主な仕様	
か	ガイドチャンネル	
	画質選択	
	画面設定	
	カートリッジのプロテクト	
	機能選択	
	コンパクトフラッシュ	
	コンポーネント17、	
9	再生	
	残量	
	市外局番チャンネル一覧 時刻合わせ	
	視聴制限	
	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	シームレス再生	
	終了時刻予約録画	
	情報表示	
	初期設定	
	スキップ	_
	スロー再生	
	静止画再生	40
	静止画編集62、	64
<i>t</i> =	タイトル入力	58
	タイマー予約	69
	タイムワープ33、	
	ダビング	
	チャンネル (DVD用語)	
	チャンネル設定	
	チャンネルの微調整	25

	続き再生	.36
	ディスク管理	.54
	ディスクプロテクト	.54
	テレビと接続	.16
	画面横縦比	.28
	同時録画再生	.33
	トップメニュー35、	
	ドライブ30、34、	
	、ドルビーデジタル	.85
G)	2カ国語オート再生	.38
	ハードディスク	.84
	早送り、早戻し	
	番組のプロテクト	
	ぴったり録画	.32
	ビデオからの録画21、	
	ファイナライズ54、	
	フォーマット (初期化)54、	
	プレイリスト再生	
	プレイリストシーン再生	
	プレイリスト編集	
	プログラム再生	
	プログラムナビ再生	
	プログラムナビ編集	
	プログラム分割	
	プログレッシブ28、67、	
	プログレッシブ映像を楽しむ	
	プログレッシブ対応テレビ	
	別売品のご紹介	
₹.	マーカー マニュアルスキップ	
	マルチメディアカード	.37
	メーカー番号	
#	・ 予約の変更、取り消し	
-	・予約録画48、	

🕞 ランダム再生43
リピート再生67
リージョン番号表紙
リモコンでテレビ操作29
リモコンモード74
リリーフ録画49、51
録画30
録画モード (録画時間)31
プロンタッチダビング45
A-Bリピート再生67
BSアンテナ18、22
B BSデジタル放送19
BS電源22
● CATV放送20
CPRM12、85
CSデジタル放送20
D1/D2映像出力17、85
DTS85
DPOF64、85
DVD-R12、36
DV入力自動録画47
EXT LINK録画47
G Gコード予約48
1 JPEG13、85
LPCM71、85
PBC付ビデオCD85
PCカード13
PCカードスロット40
S SDメモリーカード13
St.GIGA23
V.S.S68
WOWOW14 110度CSデジタル放送19
1 1 0 没し3 アングル放达 1 9 ▲

PRINTED WITH SOY INK

DVD関連情報は当社ホームページをご覧ください。 (http://www.panasonic.co.jp/products/dvd/) この取扱説明書はエコマーク認定の 再生紙を使用しています。

この取扱説明書の印刷には、植物性 大豆油インキを使用しています。

愛情点検

長年ご使用のDVD ビデオレコーダ - の点検を!



こんな症状は ありませんか

煙が出たり、異常なにおいや音がする 映像や音声が出ないことがある 正常に動作しないことがある 商品に破損した部分がある その他の異常や故障がある

このような症状のときは、 使用を中止し、故障や事故の防止 のために、必ず販売店に点検をご 相談ください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日	年 月	日	販 売	ι⊨	47				
品	DMR-HS2		取 元	占	1	1 ()	-	

松下電器産業株式会社 AVCネットワーク事業グループ

〒571-8505 大阪府門真市松生町1番4号

RQT6566-1S F0602MH2082

00 @

DVD ビデオレ

DMR-HS2

取扱説明書



Panasonic®

DVD ビデオレコーダー 取扱説明書

□ B DMR-HS2



このたびは、DVD ビデオレコーダーをお買い上げいただき、 まことにありがとうございました。

バージョンアップなどのサポートを受ける場合に必要ですので 必ずユーザー登録をお願いいたします。 インターネットまたは郵送での登録が可能です。 詳しくは、同梱の「ユーザー登録カード」をご覧ください。

この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 そのあと保存し、必要なときにお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、 販売店からお受け取りください。









DVDビデオのリージョン番号について

発売地域ごとに、DVDビデオのソフトと 再生可能機器に割り当てられた番号をリー ジョン番号と呼びます。

(本機のリージョン番号は「2」です。) 本機は、





が表示されたDVDビデオを再生できます。

保証書別添付

上手に使って上手に節電

RQT6566-1S

ぼしめに	特長
	安全上のご注意
	ハードディスクについて / 本書の読みかた8
	付属品のご確認/リモコンを準備する/各部のなまえ9
	ディスクについて12
	PCカードについて / 静止画について13
	テレビなどと接続する14
接続・設定	テレビと接続する16 衛星放送などを楽しむ18
	アンプなどと接続する / ビデオやビデオカメラなどと接続する 21
	電源コードを接続する
	本機を設定する22
	BSアンテナを設定する
	市外局番でチャンネルを設定する24 市外局番を使わずにチャンネルを設定する / 受信した映像を調整する 25
	市外局番チャンネル一覧26
	テレビに合わせて設定する28
	画面横縦比と映像入力方式を設定する28
	プログレッシブ映像を楽しむ / 本機のリモコンでテレビを操作する 29
録 画	番組を録画する30
5 7 🗀	設定した時間に合わせた画質で録画する(ぴったり録画)/
	録画中にテレビ番組を見る32
	録画しながら再生する
NEU	録画中の番組を先頭から見る(追っかけ再生)/
	録画中に他の番組を見る(同時録画再生)/ 録画中に場面を探して見る(タイムワープ)33
	再生する 34
	メニュー画面が表示されたら
	正めた位置から再主する(続き再主メモリー機能)/ 録画したDVD-Rを他の機器で再生する36
	番組やCMを飛ばして再生する37
	番組や場面、曲を飛びこす(スキップ)/
	番組や場面、曲の番号を指定して再生する/
再生	お好みの時間だけ飛ばして再生する(タイムワープ)/ CMを飛ばして再生する(自動CM早送り)/
	約30秒飛ばして再生する(マニュアルスキップ)37
	音声の種類を切り換える38
DIΔV	プログラムナビ再生
	プレイリスト再生39
	プレイリストを再生する / プレイリストのシーンを再生する39
	静止画再生
	静止画を一覧で表示する(アルバム表示)41
	静止画を次々と表示する(スライドショー)41
	いろいろな再生42 指定した位置から再生する(マーカー)42
	有足した位置から再生する(マーカー)
	早送り・早戻しする/ 順不同に再生する(ランダム再生)/
	お好みの順に再生する(プログラム再生)/ 動画をスロー再生する/43

ダビング 	番組やプレイリストを複製する(ダビング)44ワンタッチダビング(HDD DVD)45接続した機器から録画する46ビデオからダビングする46DV入力自動録画/ CS放送などと連動して録画する(EXT LINK録画)47予約して録画する48Gコードを使って予約する(Gコード予約)48Gコードを使わずに予約する(テレビ画面予約)50予約の確認や変更、取り消しをする52終了時刻を指定して録画する(終了時刻予約録画)53
編集 MY DISC	HDD、ディスクを編集する(ディスク管理)54 ディスクタイトル入力/ディスクプロテクト/全番組消去/ HDDフォーマット/フォーマット/トップメニュー/ファイナライズ54 番組を編集する(プログラムナビ)56 プログラム消去/タイトル入力/内容確認/プロテクト/部分消去/プログラム分割56 タイトルを入力する58 プレイリストを作る59 プレイリストを編集する50 シーン編集(追加、移動、再編集、消去)/複製/消去/タイトル入力/内容確認60 静止画を編集する60 静止画を編集する62 入力選択/複製/PCカード全複製62 消去/プロテクト/プリント(DPOF設定)/設定64
さらに	画面設定を使って操作する66画面設定の操作方法 / ディスクメニュー66再生メニュー / 映像メニュー67音声メニュー68機能選択を使って操作する / 情報表示を切り換える69初期設定を変える70初期設定一覧70設定方法72DV入力時の音声設定について / 視聴制限を設定する / 時刻合わせ73リモコンモードを変更する74
ご参考	別売品のご紹介 / 著作権について

特長

HDDやディスクに録 画し、



HDD

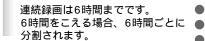
DVD-R DVD-RAM

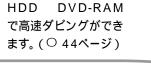
DVテープ

残したい番組だけディ スクに保存できます。

HDD

最大52時間





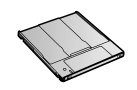
DV自動入力録画(○ 47

ページ)では、シーン単位で

プレイリスト(○39ページ)

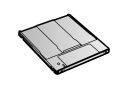
が自動作成されます。

DVD-RAM DVD-R



最大6時間分(9.4GBの両面 RAMディスクには最大12時 間分)の保存ができます。 DVD-Rのファイナライズ時に、 メニュー背景を9種類から選べます。 (○ 54ページ)

DVD-RAM DVD-R



最大6時間(EPE-F使用時) 連続録画は6時間までです。

9.4GBのDVD-RAM(両面) には最大12時間の録画が できます。
両面へ連続した録画や再生は できません。

DVカメラ(別売)をつなぐ (○21、47ページ)

パソコンとの接続はできません。

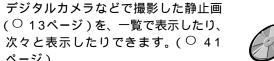
できます

ページ)



ぴったり録画 (○32ページ)

録画時間を設定すると、ディスク残量に合わせて 最適な画質で録画できます。



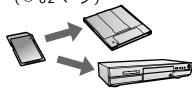
選べる録画画質(録画モード) (○31ページ)

画質モードには、画質を選べるXP、 SP、LP、EPに加え、ディスク残量 に合わせて効率良く録画できるFR(フ レキシブル・レコーディング)モード も搭載。



静止画の表示や保存が

静止画をPCカードからDVD-RAMに複 製できます。(HDDにも複製できます。) (○62ページ)



プリント枚数の設定もできます。 (○ 64ページ「プリント(DPOF)設定」)





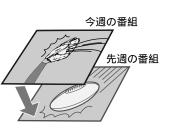
リリーフ(代替)録画 (○49、51ページ)

DVD-RAMやDVD-Rで番組の予約をした場合、ディ スクの空き時間と録画にかかる時間とを比べ、録画が 可能か自動で判断します。空き時間が少ない場合は、 その予約番組をHDDに代替録画します。(HDDから DVD-RAMやDVD-Rへのリリーフ録画はできません)



オートリニューアル (自動更新) 録画

(○51ページ) ある1つの番組を 毎日や毎週などの 繰り返し予約をす る場合、古い番組 に新しい番組を上 書きして録画する ことができます。





DVDビデオを作る

DVD-Rに録画し、ファイナライズを行うと、DVD ビデオ規格に準拠したオリジナルのDVDビデオを作 ることができます。 $(\bigcirc 54$ ページ)

DVDビデオに加えて、音楽CD、ビデオCDな ど複数のディスクにも対応、ハイエンドのホー ムシアターから、音楽CDの再生までホームエ ンターテイメントの中心となって活躍します。



高画質・高音質記録

音声の記録には、ドルビーデジタル(2ch)方式を 採用し、高音質の音声を記録することができます。 音声の記録にリニアPCMを使うこともできます。 (録画モードがXPの場合のみ)

録画には高画質録画を可能にする、"ハイブリ ッドVBR"方式のエンコーダ・システムを採用。



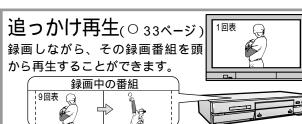
高精細映像を再現する プログレッシブ再生

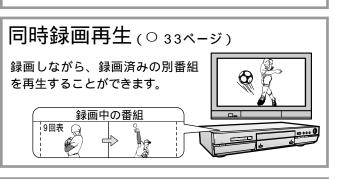
1画面中の525本の走査線全てを順次走査する ことにより、従来のテレビ・ビデオ映像のイン ターレース方式(飛び越し走査方式)に比べて 垂直解像度が高く、また、被写体が動いたとき の画質劣化 (輪郭部のギザギザ感)のない、高 密度でチラツキのない高画質を実現します。

プログレッシブ対応テレビとの接続が必要です。



HDDやDVD-RAMで 便利は、録画しながら再生 できます。







録画しながら、指定した時間だけ録画済の部分へ戻り、 再生することができます。

再生中は、指定した時間だけ映像を飛ばして見ること ができます。



見たい番組を素早く探す

録画した番組のリストから見たい番組を探すことが できます。(「プログラムナビ再生」○39ページ)



映像の編集が自在に

録画した番組を分割したり、録画した番組から好 みのシーンを作成して再生したりできます。

- 「プログラム分割」(○56ページ)
- 「プレイリストを作る」(○59ページ)
- 「プレイリスト再生」(○39ページ)
- 「プレイリストを編集する」(○60ページ)



使える機能が一目でわかる 機能選択画面

ディスクごとに録画や編集などの使える機能をま とめた機能選択画面で、使いたい機能を絵表示で 探し、操作できます。(○69ページ)

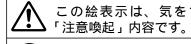
お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じ る危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明し ています。

る」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、 説明しています。(下記は絵表示の一例です。)

この表示の欄は、「死亡または重 傷などを負う可能性が想定され



このような絵表示は、してはいけない「禁

止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただ く「強制」内容です。

この絵表示は、気をつけていただきたい

⚠ 警告

電源コードについて

この表示の欄は、「傷害を負う可能

性または物的損害のみが発生する可

能性が想定される」内容です。

電源コード・プラグを破損 するようなことはしない

傷つけたり、加工したり、熱器具 に近づけたり、無理に曲げたり、 ねじったり、引っ張ったり、重い物 を載せたり、束ねたりしない。



傷んだまま使用すると、感電・ ショート・火災の原因になります。 抜くときは、プラグを持ちまっ すぐ抜いてください。 コードやプラグの修理は、販売

コンセントや配線器具の定格を 超える使い方や、交流

店にご相談ください。





たこ足配線等で、定格を超える と、発熱による火災の原因にな ります。

ぬれた手で、電源プラグの 抜き差しはしない



感電の原因になり ます。

ぬれ手禁止

電源プラグのほこり等は 定期的にとる





プラグにほこり等がたまると、 湿気等で絶縁不良となり、火災 の原因になります。電源プラグ を抜き、乾いた布でふいてくだ

長期間使用しないときは、電源 プラグを抜いてください。

電源プラグは根元まで 確実に差し込む





差し込みが不完全ですと、感電や 発熱による火災の原因になります。 傷んだプラグ・ゆるんだコンセ ントは使用しないでください。

雷について

雷が鳴ったら、アンテナ線、 機器や電源プラグに触れない





感電の恐れがあります。

ご使用について

機器内部に金属物を入れ たり、水をかけたり濡ら したりしない



ショートや発熱により火災や感 電の原因になります。

機器の上に液体の入った容器や 金属物を置かないでください。 特にお子様にはご注意ください。

分解、改造をしない



内部には電圧の高い部 分があり、感電の原因 分解禁止 になります。

内部の点検や修理は、販売店へ ご依頼ください。

もし異常が起こったら

異常があったときは電源 プラグを抜く



を抜く

機器内部に金属や 水、異物が入ったとき 煙や異臭、異音が 電源プラグ 出たり、落下、破 損したとき

そのまま使用すると、火災や感 電の原因になります。 販売店にご相談ください。

注意

設置・接続について

異常に温度が高くなる ところに置かない





機器表面や部品が劣化するほ か、火災の原因になることがあ ります。

直射日光の当たるところ、ストー ブの近くでは特にご注意ください。

不安定な場所に設置しない



上に大きなもの、重い ものを載せない 高い場所、水平以外の場 所、振動や衝撃の起こる 場所に置かない

機器が落ちたり、倒れたりして、 けがの原因になることがあります。

屋外アンテナの設置・工 事は自分でしない



強風でアンテナが倒 れた場合に、感電や けがの原因となるこ とがあります。

設置・工事は販売店にご相談く ださい。

放熱を妨げない





内部に熱がこもると、機器の ケースが変形したり、火災の 原因になります。

後面の内部冷却ファンをふさが ないでください。

油煙や湯気の当たるところ や湿気やほこりの多い ところに置かない



電気が油や水分、ほこりを伝わ り、火災や感電の原因になるこ とがあります。

たばこのけむりなども機器の故 障の原因になることがあります。

ご使用について

長期間使わないときや お手入れのときは電源 プラグを抜く



電源プラグ を抜く

通電状態で放置、保管すると、 絶縁劣化、漏電などにより、火 災の恐れがあります。 ディスク保護のため、ディスクも

ディスクトレイに指を入れ、 挟まれないように注意する

取り出しておいてください。





閉まるときにはさまれて、けがの 原因になることがあります。 特にお子様にはご注意ください。

持ち運びについて

コードを接続した状態で移動しない



接続した状態で移動させようとす ると、コードが傷つき火災や感電 の原因になることがあります。 また、引っかかって、けがの原 因になることがあります。

乾電池について

電池は正しく取り扱う



⊕と⊖は正しく入れる 長期間使用しないときは、取り出しておく

電池は誤った使い方をしない



新・旧電池や違う種類の電池をいっしょに使用しない 乾電池は充電しない

加熱、分解したり、水、火の中へ入れたりしない ネックレスなどの金属物といっしょにしない 被覆のはがれた電池は使用しない 乾電池の代用として充電式電池は使用しない

取り扱いを誤ると、電池の液もれにより、火災や周囲汚損の原因に なります。

万一液もれが起こったら、販売店にご相談ください。 液が身体に付いたときは、水でよく洗い流してください。

RQT6566

各部のなまえ

9RQT6566

ハードディスクについて

本機には、録画・再生用のハードディスク(以下 「HDD」) が内蔵されています。

HDD自身や、HDDの内容が損なわれたり、動作が 中断したり、ノイズが記録されたりする場合があり ますので、設置時や使用時は以下のことにお気をつ けください。

振動や衝撃を与えない

本機後面の冷却用ファンや側面の通風口をふさぐような 狭いところに置かない

温度差の激しいところに置かない

温度差の激しいところに設置すると、「つゆつき」 (○ 右記)が起こる場合があります。本機内部に 「つゆつき」が起こったまま使うと、HDDに傷が付き、 故障の原因になります。室温の温度変化は、毎時 20 以下(1時間あたりの温度変化が20 以内)に 保つことをおすすめします。

湿度の高いところに置かない

水平以外にして置かない

電源が「入」のときは、電源プラグをコンセントから抜 いたり、本機を設置してある場所のブレーカーを落とし たり、本機を動かしたりしない

動かすときは、電源が「切」の状態 ([電源](DVD) を押し、表示窓から"Bye"が消えるのを確認する) で電源プラグをコンセントから抜き、2分以上たって から行ってください。

HDDでは効率よく録画を行うために可変ビッ トレート方式で録画を行いますが、以下のよ うなことがおこる場合があります。

可変ビットレート方式では、HDDの残量の表示に比べて、 録画できる残量が増減することがあります。

HDDの残量表示が少ないときはあらかじめ不要な番組 を消去し、残量に余裕のある状態で録画してください。 番組を消去しても、消去した時間分の残量が増えないこ とがあります。新たに録画するときには、残量に余裕の ある状態で録画してください。

その他、本機ではHDDの容量の一部を、システム管 理領域として使用しています。

「つゆつき」とは

夏に、冷えたビンなどを冷蔵庫から出してしばらく置いて おくとビンの表面に水滴ができます。 このような現象を「つゆつき」といいます。

「つゆつき」が起こりやすい条件

以下のような場合は「つゆつき」をさけることができません。 部屋の温度になじむまで(約2時間程度) 電源を「入」 のままにしてください。

梅雨の時期

湯気が立ちこめるなど、部屋の湿度が高いとき 急激な温度変化が起こったとき

本機を寒いところから暖かいところ、または暖かいとこ ろから寒いところへ急に移動させたとき 冬場での急激な暖房時や、夏場の急激な冷房時 冷房の風が本機に直接あたっているとき (冷風が直接当たらないようにしてください) など

停電などが起こったときは 録画・再生中の内容や、HDDの内容が損なわれる場合があります。

大切な録画のために

HDDが故障すると、HDDに記録された内容が失われる ことがあります。保存しておきたい内容はDVD-RAMや DVD-Rに複製や移動をしておくことをおすすめします。

HDDの故障による録画・録音内容の損失など万一何らか の不具合により、録画・編集されなかった場合の内容の補 償、録画・編集されたデータの損失、ならびにこれらに関 するその他の直接・間接の損害につきましては、当社は責 任を負いかねます。あらかじめご了承ください。(下記の 様な操作を行うと不具合を生じる可能性があります。)

本機で録画・録音・編集したディスクを他社のDVD レコーダーやパソコンのDVDドライブで動作させる 上記の動作を行ったディスクを再び本機で動作させる 他社のDVDレコーダーやパソコンのDVDドライブで 記録したディスクを本機で動作させる

本書の読みかた

本書で用いている記号について

使えるディスク

ディスクの種類(DVD-RAMや音楽CDなど)によっ て、使える機能が異なります。

ビデオCD以外のディスクで使える機能の表示例

HDD RAM DVD-R DVD-V CD

DVDビデオ DVD-RAM ビデオCD ハードディスク DVD-R

ファイナライズ(○ 54ページ)前のDVD-Rは DVD-R と表記し、ファイナライズ後には「DVDビデ オ」となります。(DVD-Vの表記をご参照ください。) P C カ ー ド (○ 13ペ ー ジ) で 使 え る 機 能 は、CARD と記載しています。

本書の説明について

リモコン操作を中心に説明しています。

本書で記載した接続(○ 14~22ページ)や設定を 行ったことを前提に説明を記載しています。

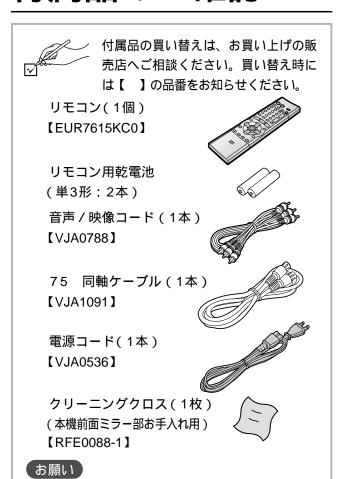
画面は一例です。ディスクの種類や操作状態によっ て異なることがあります。

故障かな!?で困ったとき

「故障かな!?」(○80~82ページ)の内容 に関係する項目を絵表示で表しています。

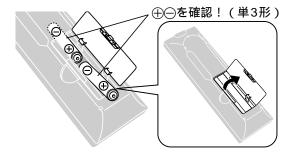


付属品のご確認

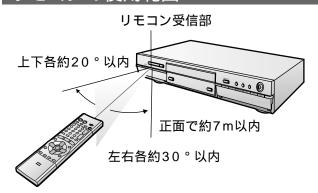


付属の電源コードは、本機専用です。他の機器に

リモコンを準備する



リモコンの使用範囲



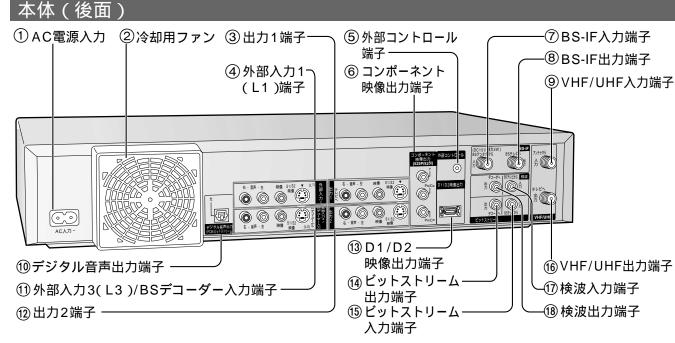
受信部とリモコンの間に障害物を置かない。 受信部に直射日光やインバーター蛍光灯の強い光を 当てない。

お知らせ

本体をラックなどに入れて使用するときは、ラックの ガラス扉の厚さや色などによって、リモコンの使用範 囲が短くなることがあります。

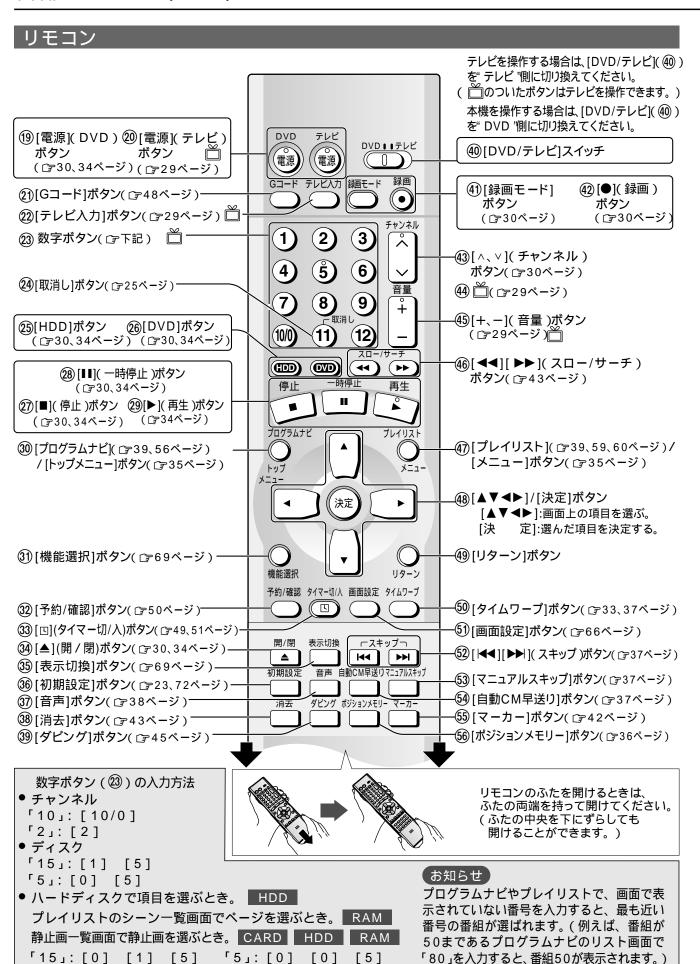
各部のなまえ

使用しないでください。



外部コントロール端子(⑤)は今後の新たなサービス導入時に使用する端子です。

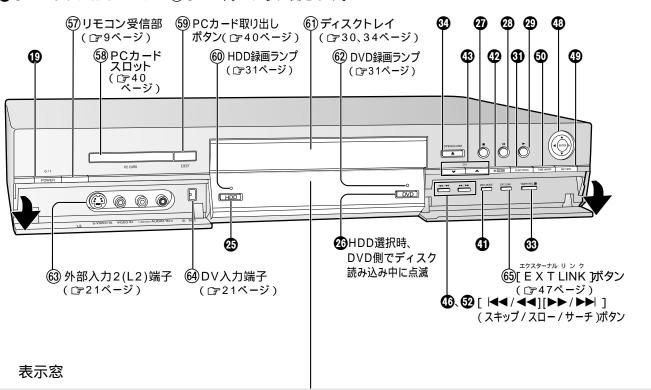
11



本体(前面)

ゆなどのボタンはリモコンの

ゆなどと同じように働きます。





- 予約待機時(ご 49、51ページ)に点灯
- 予約待機にできなかったときに点滅

- 使用中のディスク-

メイン表示部の 表示モード

TITLE : タイトル CHAP:チャプター

TRACK: トラック

PL:プレイリスト PG: プログラムナビ

録画モード

DVD表示

電源を「切」に するときに点滅

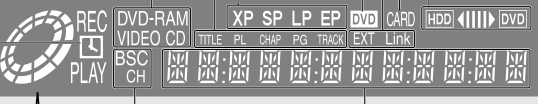
EXT Link表示 (ご47ページ)

CARD表示 (1字40ページ)

● PCカードが本機内にある時に点灯

● PCカード読み込み・書き込み時に点滅

ダビング方向表示 (ご344ページ)



チャンネル BS:BS放送受信時 C:CATV放送受信時 メイン表示部 録画・再生時間(カウンター)など、 さまざまな情報を表示

サークル表示

回転:録画中

停止:録画が一時停止

回転 追っかけ再生

または

同時録画再生中

回転:再生中

停止:再生が一時停止 " PLAY " が点滅:

続き再生機能が働いているとき

【お知らせ

本体にはハーフミラーを 採用しているため、条件 によっては表示窓が見に くい場合があります。



ナ

[?]

ディスクについて

録画・再生できるディスク

R A M RAM 4.7	R R4.7			
DVD-RAM	DVD-R			
[4.7GB/9.4GB(12 cm)]	[4.7GB for General			
[2.8GB(8 cm)]	Ver. 2.0 1			

DVD-RAMやDVD-Rでも以下のものには対応していません。

- 2.6GB/5.2GB DVD-RAM(12cm)
- 3.95GB/4.7GB DVD-R for Authoring
- ビデオレコーディング規格に準拠して記録されていな LIDVD-RAM.
- 本機以外の機器で記録し、ファイナライズされていな LIDVD-R.

本機はCPRM(○ 85ページ)に対応しているため、 一世代だけ録画が許された映像(一部のBSデジタル放 送など)を4.7GB/9.4GB DVD-RAM(12cm)に録画 できます。(DVD-Rや2.8GB DVD-RAM(8cm)には録 画できません。)

本機との相性が確認されている当社製のディスク (○ 75ページ)を使うことをおすすめします。

それ以外は、十分に性能が発揮できない場合があります。 ディスクに傷、汚れを付けないでください。(傷や指紋 などにより、記録できなくなることがあります。)

DVD-RAMについて

本機で録画したDVD-RAMは、互換性のないDVDプ レーヤー(当社製も含む)では再生できません。

本機はカートリッジ付きとカートリッジなしのどちらに も対応しています。大切な録画時にはカートリッジ付き を使い、誤消去防止のため録画後にプロテクトを設定 (○ 76ページ) することをおすすめします。

録画される映像の横縦比は番組に合わせて「16:9」 または「4:3」になります。

DVD-Rについて

ファイナライズ(○ 54、84ページ)を行うと「DVD ビデオ」として再生できます。本機で録画したDVD-R を他の再生機器で再生するためにはファイナライズが必 要です。

ファイナライズを行う前には、録画やタイトル入力ができます。 すでに録画や編集をした部分には上書きできません。

録画停止時は管理情報を書き込むため、終了処理に約 30秒かかります。

ディスクの挿入や電源の入/切を伴う録画(精度の高い 録画のための「調整」を行います)を繰り返すと、録画 できなくなることがあります。

記録状態によって再生できない場合があります。

録画される映像の横縦比は録画する番組に関わりなく 「4:3」になります。

DVD関連情報は当社ホームページをご覧ください。 (http://www.panasonic.co.jp/products/dvd/)

再生のみできるディスク

VIDEO VIDEO	COMPACT CISC DIGITAL AUDIO	DIGITAL VIDEO
DVDビデオ	CD	ビデオCD

DVDビデオ、ビデオCDの中には、ソフト制作者の意図 により、本書の記載どおりに動作しないことがあります。 詳しくは、ディスクのジャケットなどをご覧ください。 CD-DAまたは、ビデオCDのフォーマットで記録さ れ、録音終了時にファイナライズされた音楽用CD-RとCD-RWも再生できます。ただし、記録状態によ って再生できない場合があります。

CD-RやCD-RWには録画・録音できません。

DVDビデオのロゴについて

収録されている画面サイズ(横縦比) (表示される画面サイズは、テレビの設定によっても 変わります。)

4:3	4:3の標準サイズ
LB	4:3の標準サイズ [上下に黒帯が入っている画面 (レターボックス)]
16:9 LB	16:9のワイドサイズ 画面サイズが4:3のテレビではレター ボックスで再生
16:9 PS	16:9のワイドサイズ 画面サイズが4:3のテレビでは パン&スキャン(両側または片側が 切れた画面)で再生

音声の種類

DIGITAL ドルビーデジタル(○85ページ) 本機では、このディスクを2チャンネルの音 声で楽しめます。さらに、ドルビーデジタル デコーダー内蔵のアンプ(別売)に接続する と、マルチチャンネルの音声を楽しめます。 DTS デジタルサラウンド(○ 85ページ) dts DTSデコーダーを搭載した機器(別売)

と接続するとDTSの音声を楽しめます。

対応していないディスク

一部のDVD-RAMやDVD-R (○ 左記「録画・再生できるディスク」) PAL方式で記録されたディスク リージョン番号「2」「ALL」以外の DVDビデオ DVD-ROM DVD-RW **DVD-Audio** +RW CD-ROM CDV CD-G Photo-CD CVD SVCD SACD MV-Disc PDなど

PCカードについて 静止画について

表示・保存できるPCカード

SDメモリーカード ¹ マルチメディアカード 1 コンパクトフラッシュ 1 スマートメディア 1 メモリースティック ATA Flashメモリーカード

1 PCカードスタンダードに準拠したPCカードアダ プター(別売または市販)が必要です。(○ 75 ページ「別売品のご紹介」)

対応フォーマット:FAT12またはFAT16

本機は、TYPE のPCカードに対応しています。 TYPE 以外のPCカードは、そう入しないでください。 カード型のハードディスク (Micro Driveなど) に は対応していません。

PCカードは、使用前に本機でPCカードフォーマッ トすることをおすすめします。(○ 64ページ「PC カードフォーマット ()

ただし、本機でフォーマットすると、本機以外の機 器で使用できない場合があります。

本機はデジタルプリントオーダーフォーマット (DPOF○ 85ページ)に準拠しています。(PCカードのみ) 指定されたメモリーカード以外は使用しないでください。

書き込み禁止スイッチのついたカードでは、スイッチ を「LOCK」側にすると、書き込みや消去、 フォーマットができなくなり、データを保護できます。

表示窓の CARD について

プロテクトについて

PCカードのそう入や取り出しは、本機の電源を切った 状態で行ってください。

点滅中は、カードの読み込み、書き込みを行っていま す。電源を切ったり、カードを取り出したりしないで ください。本体が正常に動作しない場合や、カードの 内容が破壊されたりすることがあります。

デジタルカメラなどで記録したDCF²準拠の 静止画(JPEG)ファイルを表示できます。

画素数:320×240~6144×4096

(サブサンプリングは、4:2:2または4:2:0) フォルダ数:最大300(上位フォルダも含む)

ファイル数:最大3000

最大数より大きなフォルダやファイルは表示・複製・ 消去できません。

動画や音声、DCF規格に準拠していない静止画 (MOTION JPEGなど) JPEG形式以外の静止画 (TIFF形式など)は表示できません。

ファイル数やフォルダ数が多い場合、表示や複製、 消去に時間がかかることがあります。

本機以外の機器でフォルダのタイトルを入力した場 合は正しく表示されないことがあります。

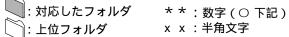
HDDに静止画を保存される場合は、PCカードまた はDVD-RAMに複製しておくことをおすすめしま す。(○62ページ「複製」)

2 Design rule for Camera File system:電子情報技 術産業協会(JEITA)にて制定された統一規格

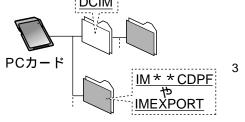
表示・保存できるフォルダ構造について

下記のように記録されたフォルダ() 内の静止画 (??)

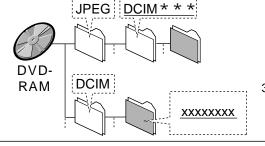
(ファイル名:xxxxxxxx.JPG)を表示・保存できます。 対応したフォルダよりも下位にあるフォルダ(そのフ ォルダ内の静止画も含む)は表示・保存できません。



PCカードの場合 **DCIM**



DVD-RAMの場合



お知らせ、

下線部はフォルダ選択の切り換えができます。(○ 62ページ) 他の機器で作成されたフォルダ(3)には複製 できません。(○ 62ページ)

DCIM000など、数字(*)がすべて0の場合は表 示できません。

テレビなどと接続する

ページ

71

音声.

71

接続」

くわしくは各ページをご参照ください。「」内は機器に合わせて変更が必要な初期設定の項目です。

	$\overline{}$	

本機の映像を 楽しむ

本機の映像を映すテレビを接 続します。

\int \subset h	なテレビに接続します	ページ		接続の他に必要なこと	ページ
基本	映像入力端子の 付いたテレビ	16 A	•	「本機を設定する」 を行ってください。	24~
) (さらによい映像を楽しむには	S映像入力端子の 付いたテレビ	17 B	•	S映像入力端子が複数ある場合、「ワイドモード」を機器に合わせて設定してください。	70 「設置」
	コンポーネント ビデオ入力端子 の付いたテレビ	17 C	•	プログレッシブ映像に対応したテレビに接続した場合は 「TVタイプ」を「プログレッシブ(525P)対応」に設定し	28
	D映像入力端子の 付いたテレビ	17 D	•	てください。 「プログレッシブ映像を楽しむ」 をご覧ください。	29



衛星放送などを 楽しむ

WOWOW、BSデジタル放送、 CSデジタル放送やCATV放送 (ケーブルテレビ)を楽しむこ とができます。

it	付いたテレビ	D	•	をご覧ください。	20
\int $=h$	しな機器を接続します	ページ		接続の他に必要なこと	ページ
基本	BSアンテナ	18 E	•	アンテナのタイプに合わせて 「BSアンテナを設定する」を 行ってください。	22
	BSデコーダー	18 F	>	「外部入力3の端子設定」を 「BSデコーダー」に設定してください。 必要な設定を接続した機器で行ってく	71 「接続」 ださい。
さらに放送を楽しむ	BSデジタルチュー ナーや BSデジタルチュー ナー内蔵テレビ	19 G	•	外部入力端子3(L3)に機器を接続した場合は「外部入力3の端子設定」を「ライン」に設定してください。	71 「接続」
を楽しむ	110度CSデジタル 放送対応チューナー	1 9 G	•	必要な設定を接続した機器で行ってく	ださい。
には	CSデジタル チューナー	20 H	•		
	ホームターミナル	20 J	•		

迫力ある音声を 楽しむ

ドルビーデジタルやDTSの デコーダーを搭載したアンプ などに接続すると迫力あるサ ラウンド音声を楽しむことが できます。

ビデオなどを楽しむ

ビデオの映像を本機に取り込ん

で、編集したり、保存用にディ

DV出力のあるビデオカメラ

は、前面のDV入力端子に接続 することをおすすめします。

スクに録画したりできます。



こんな機器を接続しますページ

こんな機器を接続します

(ドルビーデジタル

デコーダー搭載)

アナログアンプや

デジタルアンプや

ミニコンポ

ミニコンポ

アンプ

やDTSの

アナログ

タ

後面 ビデオデッキなど

ビデオカメラなど 面 に

接続の他に必要なこと

「PCMダウンサンプリング変換」 「Dolby Digital」と「DTS」を接 続する機器に合わせて設定してく ださい。

スピーカーの設定を接続した機器で行って ください。

「PCMダウンサンプリング変換」 を「切」に設定してください。 音声 .

「PCMダウンサンプリング 変換」を接続する機器に合わ せて設定してください。 「音声」 「Dolby Digital」を「PCM」 にしてください。 「DTS」を「切」にしてください。

接続の他に必要なこと

外部入力端子3(L3)に機器を 接続した場合は 「外部入力3の端子設定」を 「ライン」に設定してください。

21

21

K

DV入力端子にDV機器を接続し た場合は 71 「DV入力時の音声の設定」を 音声 」 音声に合わせて選んでください。

すべての機器を接続後に電源コードを接続してください。○ 22ページ「電源コードを接続する」 🗗

お願い

別売品の品番については75ページをご参照ください。 接続の前に、接続する機器と本機の電源を切り、電源プ ラグを電源コンセントから抜いてください。 接続する機器の説明書もご参照ください。 BS/CSアンテナの設置については、販売店にご相談ください。 110度CSデジタル放送を楽しむ場合、接続する機器や 方法などについては、販売店にご相談ください。 有料番組などを視聴するときは、必ず接続した機器側で 必要な設定を行ってください。(録画できない番組や、

録画するために追加料金の必要な番組などもあります)

お知らせ

機器との接続は一例です。

BSやCS、CATVの放送を見るには、放送会社との、 (複数のBS放送を見るには放送局ごとに)受信契約が必 要な場合があります。

DVDに対応していないDTSデコーダーは使用できません。 録画する設定ができます。○ 47ページ「EXT LINK録

MDなどに録音するには

デジタル録音 🖔

光デジタルケーブルで録音機器と接続すると、デジ タル信号でMDなどに録音できます。ただし、DVD の音声を録音する場合、制約があります。(○右記)

アナログ録音

音声コードで録音機器と接続すると、アナログ 信号に変換された音声をカセットテープやMD に録音できます。なお、デジタル録音のような 制約はありません。

DVDの音声をデジタル録音するには

「デジタル出力」を以下のように設定してください。(○71ページ「音声」) :"入"

"PCMダウンサンプリング変換"

: " PCM " " Dolby Digital "

"DTS"

:"切"

ディスクがデジタル録音を禁止していない

録音側の機器がサンプリング周波数48 kHzに対応している ことが必要です。

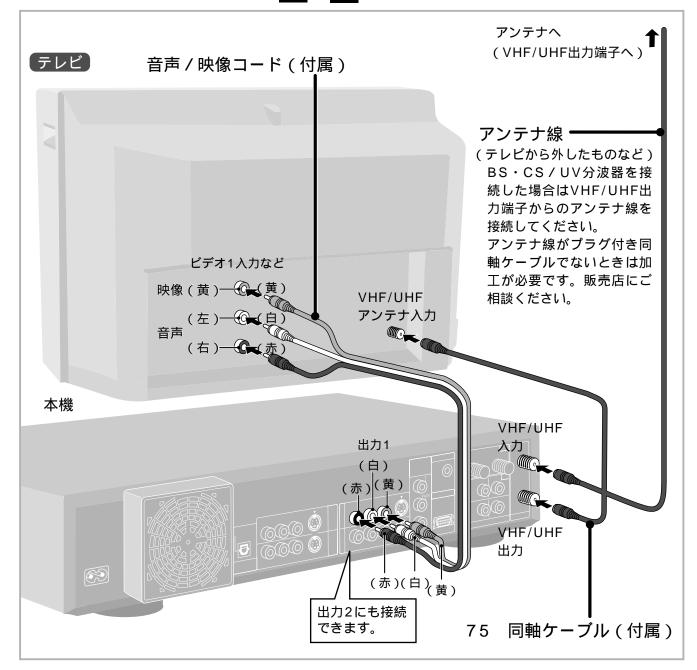
DTS信号は録音できません。

(つづき

テレビと接続する

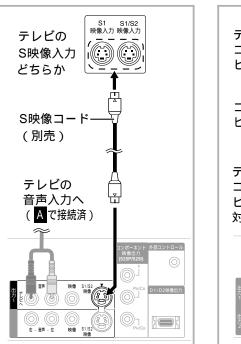
A 映像端子に接続する

よい映像で楽しみたい場合は、続けて B ~ D を行ってください。

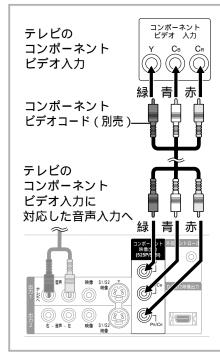


BS端子と接続する

C コンポーネント端子と接続する D D端子と接続する



テレビにS映像入力端子が複数あ る場合は、「ワイドモード」 (○70ページ「設置」)を端子に 合わせて変更してください。(テ レビ側で切り換えが必要な場合 もあります。)



同じ色の端子どうしを接続してく ださい。 ハイビジョンテレビに接続する場合

は、DVDに対応した端子に接続して ください。ハイビジョン方式 (MUSE)の端子に接続すると、画面 が乱れたり映らないことがあります。



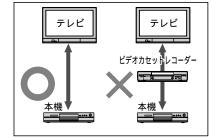
D2やD5などと表示されていても 接続できます。同じ形の端子どう しを接続してください。

D1と表示されている場合は、本機の プログレッシブ映像を楽しむことはで きません。(インターレース映像のみ の出力となります。)

お願い

ビデオカセットレコーダーやセレクター経由でテレビと接続しないでくだ さい。コピーガードの影響により、再生時に画面が乱れることがあります。 (ビデオ内蔵テレビに接続するときには、ビデオ側でなく、テレビ側の入力 端子に接続してください。)

プログレッシブ映像に対応したテレビに接続した場合は、「プログレッシブ 映像を楽しむ」(○29ページ)をご参照ください。



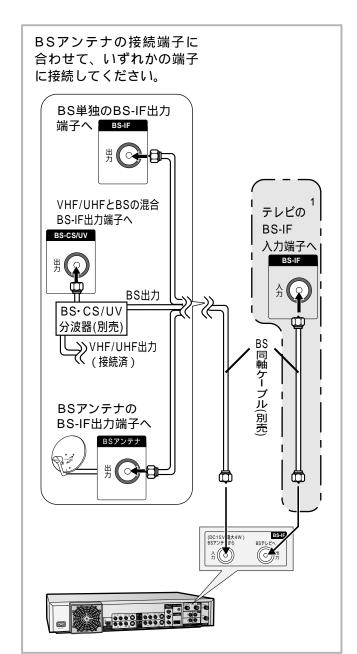
設定

衛星放送などを楽しむ

E BSアンテナと接続する

接続するテレビがBSアナログチューナー内蔵の場合、本機とテレビでどちらもBS放送を見られるように、本機経由でテレビにBSアンテナケーブルを接続します。

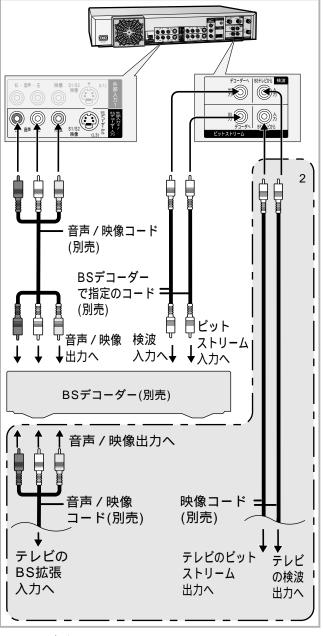
!?



1テレビがBSチューナー内蔵の場合のみ

F BSデコーダーに接続する

音声/映像コードを接続するときは 音声端子(赤、右/R) 音声端子(白、左/L) 映像端子(黄)

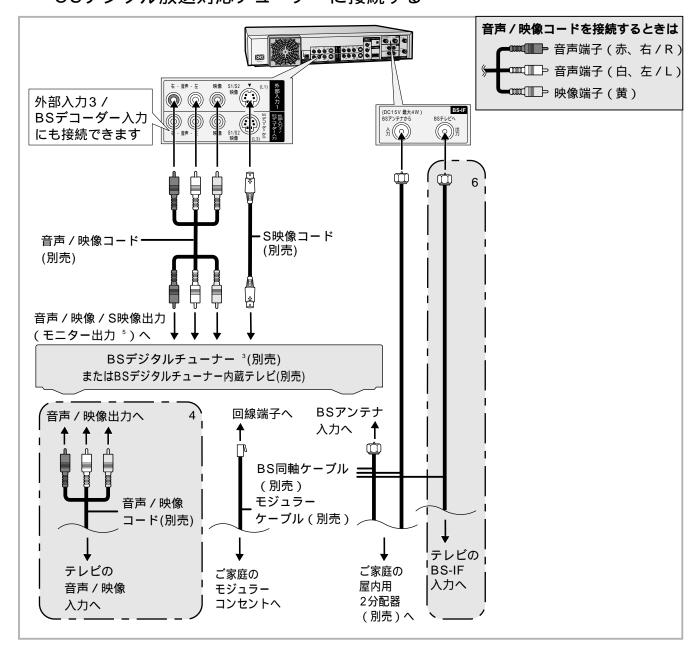


2テレビがBSチューナー内蔵の場合のみ

お願い、

BSチューナー内蔵テレビでBS放送をきれいに受信できないときは、「BSアンテナ設定」の「BS電源」を正しく設定してください。(\bigcirc 22ページ「BSアンテナを設定する」)

G BSデジタルチューナー ³やBSデジタルチューナー内蔵テレビ、110度 CSデジタル放送対応チューナーに接続する



- 3 110度CSデジタル放送対応チューナー含む
- 4 BSデジタルチューナーのみ
- 5 BSデジタルチューナー内蔵テレビのみ
- 6 テレビがアナログBSチューナー内蔵の場合のみ

お知らせ

本機はBSデジタルチューナーのIrシステムに対応しています。 Irシステムの設定などは、接続する機器側で行ってください。 IrシステムのEPG予約機能を使用する前に、本機の入力切り換えを、BSデジタルチューナーを接続した外部入力に切り換えてください。切り換え後は本機の電源を切ってください。 本機の予約録画待機中にIrシステムの予約録画を行った場合、本機の予約録画が開始されると、Irシステムの予約録画が途中で終了します。 BSデジタルチューナー内蔵テレビに接続し、ディスクを再生するとき

本機の入力切換を、テレビのモニター出力が接続されている外部入力(上記の場合L1)以外に切り換えてください。 モニター出力を接続した入力が選ばれている場合、音声に ハウリング音(ピーなどの音)が入ることがあります。

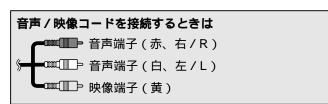
110度CSデジタル放送を楽しむ場合

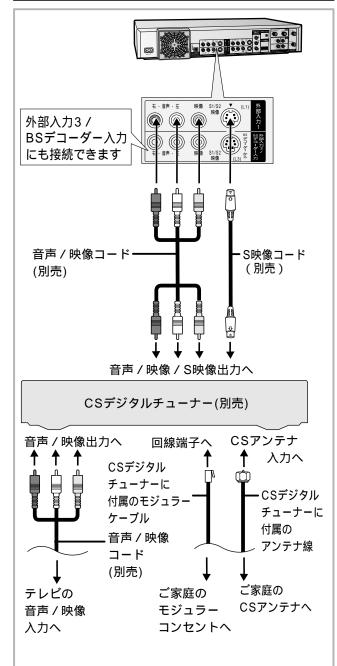
本機のBS-IF入力とBS-IF出力は、110度CSデジタル放送には対応していません。

110度CSデジタル放送対応チューナーに接続する場合は、アンテナ、分配器、ブースターなどが110度CSデジタル放送に対応している必要があります。

| 衛星放送などを楽しむ(つづき)

H CSデジタルチューナーに接続する □

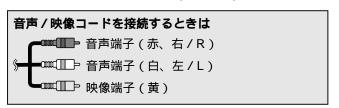


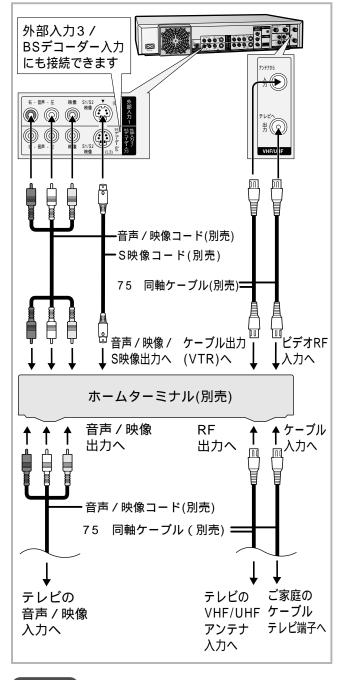


お願い)

110度CSデジタル放送対応チューナーの接続は「 G 」 ホームターミナルについては、CATV会社にご相談ください。 (○19ページ)をご参照ください。

J ホームターミナル (CATV) に接続する

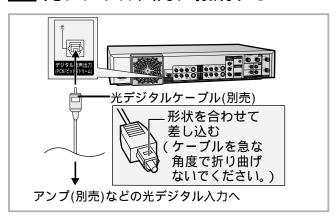




お願い

アンプなどと接続する

K 光デジタル入力に接続する

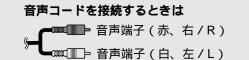


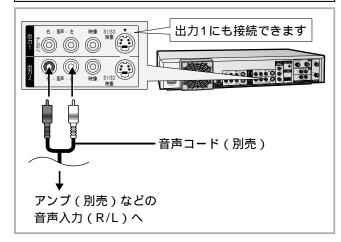
お願い

以下の場合、「PCMダウンサンプリング変換」で「入」 を選んでください。(○71ページ)

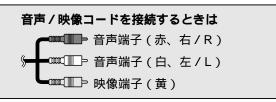
- 接続する機器がサンプリング周波数 96 kHzに対 応していない
- 著作権保護のかかったディスクを再生する

■ 音声入力に接続する

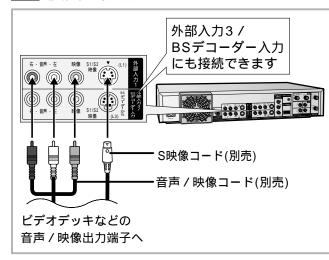




ビデオやビデオカメラなどと接続する



M 後面に接続する

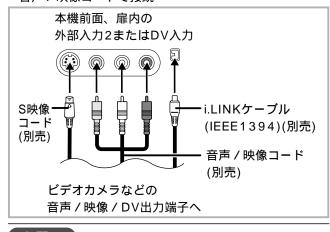


お願い

接続した機器の音声出力端子がモノラルの場合、ステレオ ーモノラル音声コード(別売)を使ってください。

N 前面に接続する

下記いずれかの接続を行ってください。 i.LINKケーブル(別売)で接続 S映像コードと音声/映像コードで接続 音声 / 映像コードで接続



お願い

接続した機器の音声出力端子がモノラルの場合、本機の L/MONO端子に接続してください。

お知らせ

本機のDV入力はDV機器専用です。

接続した他の機器から本機を操作することはできません。 DV入力経由で本機に接続できるDV機器(デジタルビデ オカメラなど)は1台のみです。

接続するDV機器によっては、映像の圧縮方式が本機で 採用のものと異なるものがあります。これらの機器から は録画やダビングはできません。

テレビなどと接続する(つづき)

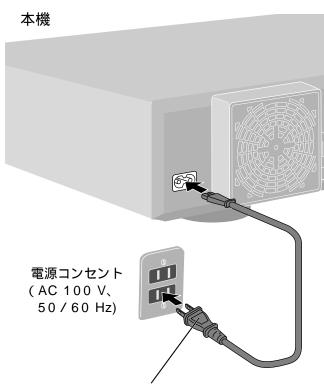
本機を設定する 🝱

BSアンテナを設定する

P 電源コードを接続する

全ての機器との接続後、最後に電源コードを接続して ください。





電源コード(付属) 接続する機器の電源コードも接続してください。

接続が終了したら

時刻が合っていることを確認してください。 合っていないときは「時刻合わせ」(○ 73ページ 「設置」)で時刻を合わせてください。

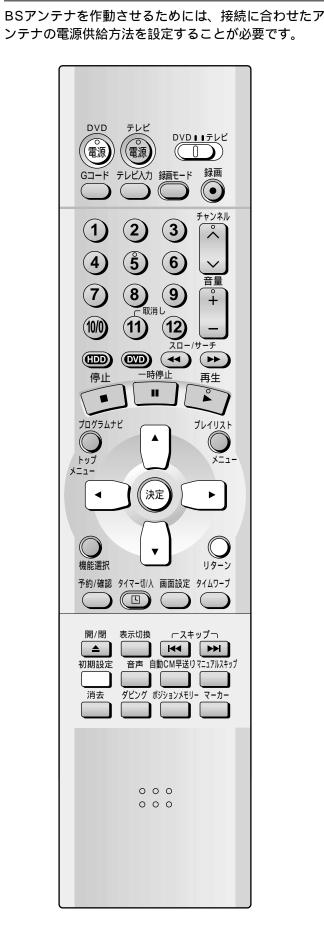
長期間使用しないときには

節電のため、電源プラグを電源コンセントから抜いて ください。電源を切った状態でも、電力を消費してい ます。

待機時の消費電力

電源「切」時 約3.0 W ¹ ■ 時刻表示点灯時 ■ 約3.5 W ▋時刻表示消灯時┃ 約0.9 W²

1 VTRの省エネ法に定める計算式による待機時消費電力値を示す。 2FLディマー (○ 71ページ「接続」) を「オート」に設定 した場合。



準備

テレビの電源を入れ、本機を接続した入力 (「ビ デオ1」など)に切り換える。

[電源](DVD)を押して、電源を「入」にする。



市外局番チャンネル設定 ****** マニュアルチャンネル設定 BSアンテナ設定 設置 映像音声 画面設定

- **2** [▲▼]で"チャンネル"を選ぶ
- [▶](カーソルボタン)と[▲▼]で BSアンテナ設定"を選び、
- **「▲▼**]で BS電源"を選び、 **□**[**→**] で 設定する



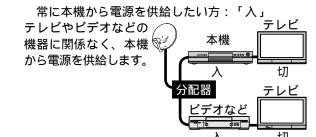
本機

tЛ

共聴受信(マンションなど)の方:「切」 共聴受信設備で電源が「共聴受信設備 供給されているため、 本機からは電源を供給

しません。

BSアンテナを直接接続している方:「連動」 本機でBSチャンネルを テレビ 選んだときや、テレビが 「連動」の場合のみ、本機 から電源を供給します。 連動または入



アンテナレベルを確認しながら、 BSアンテナの向きを調節する

条件などにもよりますが、入力の値が"40"以上 になっていることがめやすです。

「MAX」に近付くよう 例)

に調節してください。 (「MAX」とは、BSアン テナの向きを調整してい る間で、受信状態のいち ばん良かったときのレベ ルです。)



レベルが"0"のときはBSアンテナの接続を確認 してください。

映りが悪いときはBSアンテナの向きを変えてく ださい。(正しい方向から少しでもずれると受信 できません。)

ウェザーポジション

"オン"にすると受信状態に合わせて画面上の細か いノイズをおさえます。

BSチャンネル

選んだチャンネルのアンテナレベルを確認できます。 BSシステム

通常は"デコーダー(自動)"にしてください。 St.GIGA(セント・ギガ) と受信契約をし、その 音声を楽しむ場合は"デコーダー(入)"に設定し

本機では独立音声を聞くことはできません。 デコーダー側で音声を切り換えてください。

(6)



ひとつ前の画面に戻るには [リターン]を押す

■ 設定を終了するには [初期設定]を押す

> 「Aモード音声」と「Bモード音声」について Aモード音声

通常の番組の音声で、テレビ音声と独立音声の両方が 放送されます。

Bモード音声

音楽番組などで、より高音質のテレビ音声のみが放送 されます。(受信時テレビ画面に"B"と表示)

St. GIGA (セント・ギガ)

St. GIGAはBSチャンネル(WOWOW)の「独立 音声」で行われている音声のみの有料放送です。 放送を楽しむには、St. GIGAの受信契約と、別売 のBSデコーダーが必要です。

お買い上げ時には、チャンネルは設定されていま せん。まず、「市外局番でチャンネルを設定する」 を行なってください。

市外局番での設定を行なっても、以下のようなこ とがおこる場合には、「市外局番を使わずにチャン ネルを設定する」を行なってください。

Gコード予約ができない(ガイドチャンネルが設定さ れていない)

映るはずのチャンネルが飛ばされている

同じ放送局が複数設定される

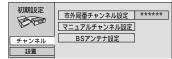
映りの悪いチャンネルを削除したい



市外局番でチャンネルを設定する

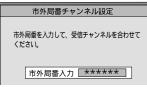
テレビの電源を入れ、本機を接続した入力 (「ビ 準備 デオ1」など)に切り換える。

[電源](DVD)を押して、電源を「入」にする。



- **~** [▲▼] で " チャンネル " を選ぶ
- [▶](カーソルボタン)と[▲▼]で

市外局番チャンネル 設定」を選び、 押す (決定)



数字ボタンで市外局番を入力する

(「市外局番チャンネル一覧 」○ 26ページ) 市外局番が「市外局番チャンネル一覧」に記載さ れていない場合は、普段ご覧になる放送局が最も

多く含まれる市外局番を入力してください。 間違えたときは、[◀]または[取消し]を押して再 度入力してください。

市外局番に変更があった場合にも、「市外局番チャ ンネル一覧」の番号を入力してください。



ガイドチャンネルも設定されます。

「オートサーチを終了しました。」と表示されたら



[DVD/テレビ]を「DVD」にし、[∧、∨](チャンネ ル)が動作するか確認してください。

お使いになるテレビと同様のチャンネルを切り換える ことができれば設定完了です。

- ひとつ前の画面に戻るには [リターン]を押す
- 設定を終了するには [初期設定]を押す
- 設定をお買い上げ時の設定に戻すとき 手順4で"000000"を入力する。

お知らせ、

市外局番でのチャンネル設定を行い、新たに受信したチ ャンネルは、チャンネルポジション13~20(愛媛県で は14~20)に追加登録されます。

「市外局番チャンネル設定」を行い、新たに受信したチャン ネルではガイドチャンネルは設定されませんので、「市外局番 を使わずにチャンネルを設定する」で設定してください。

市外局番を使わずにチャンネルを設定する

[▲▼]で"チャンネル"を選ぶ

[▶](カーソルボタン)と[▲▼]で

ネル設定」を選び、 押す



- [**◀▶**] で " Po " を選び、 ▲▼↑でチャンネルポジションを選ぶ
 - 「▼」を押すごとに、下記のように変わります。
 - ([▲]を押すと逆向きに変わります。)

WHF/UHFチャンネル(Po)

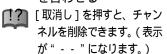
BSチャンネル(CH)

CATVチャンネル(CH)

外部入力チャンネル(入力)

┗ 拡張チャンネル(Po)

VHF / UHFチャンネル 「飛み職 を合わせる





- 「**◀▶**] で " CH " を選び、
 - ▲▼↑で受信チャンネルを合わせる [▲]または[▼]を押し続けると10ずつ変わります。
- 6 [◀▶] で"表示"を選び、
 - ▲▼↑で表示チャンネルを合わせる 表示窓やテレビ画面に表示させたい数字に合わせ てください。

[▲]または[▼]を押し続けると10ずつ変わります。

- **7** [◀▶] で " ガイド " を選び、
 - 「▲▼]でガイドチャンネルを合わせる
- 「市外局番チャンネル一覧表」(○26ページ) 「BS放送のガイドチャンネルについて」(○ 右 記)を見ながら合わせてください。 [▲]または[▼]を押し続けると10ずつ変わります。

手順
● そ繰り返すと別のチャンネルの設定、変更や取 り消しができます。



■ ひとつ前の画面に戻るには

[リターン]を押す

■ 設定を終了するには

[初期設定]を押す

受信した映像を調整する

ノイズがあるときや、色が付いていないときなどに調整します。 手順❹で、チャンネルポジションを選んだあと、

3秒以上 (決定)押す



- (2) [◀▶] で " 入 " を選ぶ
- [◀▶]で調整する [▶1: 色が付いていないとき [◀]: しま模様が出るとき







押す

お知らせ

「BSチャンネル」、「拡張チャンネル」、「外部入力チャ ンネル」は調整できません。

電波の受信状態によっては、調整しきれない場合があります。

チャンネルの種類について

チャンネルポジション

選局の順番を表示するもので、受信するチャンネルを 表示します。

受信チャンネル

新聞のテレビ番組欄に使われている、放送局からの電 波を受信するチャンネルです。

表示チャンネル

表示窓やテレビ画面に表示されるチャンネルです。

ガイドチャンネル

Gコード予約をするために放送局につけられたチャンネ ルです。ガイドチャンネルが設定されていないと、 Gコード予約が正しく設定できません。 拡張チャンネル

将来のシステムに対応するもので、現在は使用しません。

BS放送のガイドチャンネルについて CATVによっては、BS放送をVHF/UHFチャンネルに置 き換えて放送しているところがあります。

BS放送のガイドチャンネルが正しく設定されていない 場合は、以下のように合わせてください。

放送局名	ガイドチャンネル
BS 1	71
BS 3	72
BS 5 WOWOW	73
BS 7 NHK衛星第一	7 4
BS 9 ハイビジョン放送	75
BS 11 NHK衛星第二	76
BS 13	77
BS 15	78
1 166-11 11 41 858 5 4433	/

本機ではハイビジョン放送(BS9)を見ること はできません。

市外局番チャンネル一覧 チャンネルポジションと放送局名・受信チャンネル・表示チャンネル・ガイドチャンネル チャンネルポジションと放送局名・受信チャンネル・表示チャンネル・ガイドチャンネル 都市名 地域 市外局番 放送局名。受信表示所有 放送局名 受信表示 ガイド CH CH CH 放送局名 受信表示 ガイド CH CH CH 放送局名 受信表示 ガイド CH CH CH 放送局名 受信表示 ガイド 放送局名 受信表示 ガイト 受信表示ガイ 放送局名 CH CH CH 受信表示ガイト 放送局名 CH CH CH 受信表示ガイ 放送局名 CH CH CH 受信表示ガイド сн сн сн CH CH CH 011 |NHK総合| 3 | 3 | 80 |テレビ北海道| 17 | 17 | 17 | 札幌テレビ| 5 | 5 | 5 | 北海道文化 | 27 | 27 | 27 | | 北海道テレビ | 35 | 35 | 35 | NHK教育 | 12 | 12 | 90 旭 Ш NHK教育 2 2 90 0166 テレビ北海道 33 33 17 NHK教育 2 2 90 札幌テレビ 7 7 7 5 北海道文化 59 59 27 NHK総合 9 9 80 北海道テレビ 61 61 35 北海道放送 53 53 1 北 見 0157 北海道文化 32 32 27 NHK教育 12 12 90 帯 広 NHK総合 4 4 80 札幌テレビ 10 10 5 0155 北海道テレビ 34 34 35 道 釧路/室蘭 0154/0143 NHK教育 2 2 90 テレビ北海道 29 29 17 札幌テレビ 7 7 5 北海道文化 41 41 27 NHK総合 9 9 80 北海道テレビ 39 39 35 北海道放送 11 11 1 函 館 0138 |テレビ北海道|21|21|17|北海道文化|27|27|27|北海道テレビ|35|35|35|NHK総合|4 | 4 | 80| 北海道放送 6 6 1 | NHK教育 | 10 | 10 | 90 | 札幌テレビ 12 12 5 青 017 NHK総合 3 3 80 青森朝日 34 34 34 北海道テレビ 35 35 35 青森テレビ 38 38 38 森 |NHK教育 | 5 | 5 | 9 (北海道文化 27 27 27 NHK教育 7 7 90 NHK総合 9 9 80 青森放送 11 11 1 青森テレビ 33 33 38 八 0178 青森朝日 31 31 34 東北放送 | 1 | 1 | 1 | めんこい|33|33|33|テレビ岩手|35|35|35|NHK総合|4 | 4 |80|岩手朝日|31|31|20 盛 畄 019 岩手放送 6 6 6 6 宮城テレビ 34 34 34 NHK教育 8 8 90 東日本放送 32 32 32 NHK教育 5 5 9 0 宮城テレビ 34 34 34 1111 台 022 東北放送 1 1 1 1 |NHK総合||3||3||80 東日本放送 32 32 32 仙台放送 12 12 12 秋 田 018 NHK教育 2 2 9 0 |秋田朝日!31!31!3 NHK総合 9 9 80 秋田放送 11 11 11 秋田テレビ 37 37 37 NHK総合 4 4 80 秋田朝日 59 59 31 NHK教育 8 8 90 館 0186 青森放送 1 1 1 1 秋田放送 6 6 11 秋田テレビ 57 57 37 大 NHK教育 4 4 90 山形さくらんぼ 30 30 30 Щ 形 023 |テレビュー山形| 36 | 36 | 36 NHK総合 8 8 80 山形放送 10 10 10 山形テレビ 38 38 38 鶴 畄 0235 NHK総合 3 3 80 山形さくらんぼ 24 24 30 NHK教育 6 6 90 テレビュー山形 22 2 36 山形テレビ 39 39 38 福 島 東北放送 1 1 1 NHK教育 2 2 90 テレビュー福島 31 31 31 福島中央 33 33 東日本放送 32 32 32 32 宮城テレビ 34 34 34 NHK総合 9 9 80 福島放送 35 35 35 福島テレビ 11 11 11 仙台放送 12 12 12 024 会津若松 NHK教育 3 3 90 テレビュー福島 47 47 31 福島テレビ 6 6 6 11 東日本放送 32 32 32 福島中央 37 37 33 宮城テレビ 34 34 34 福島放送 41 41 35 0242 NHK総合 4 4 80 福島中央 34 34 33 福島放送 36 36 35 いわき 0246 |テレビュー福島 | 32 | 32 | 31 福島テレビ 8 8 111 NHK教育 10 10 90 フジテレビ 38 8 8 千葉テレビ 39 46 46 テレビ朝日 36 10 10 |NHK総合|44||1 |80||頼メトロホリタン|14|14|14|NHK教育|46||3 |90||日本テレビ|42||4 ||4 ||放送大学|16|16|16 戸 029 TBSテレビ 40 6 6 テレビ東京 32 12 12 宇都宮 NHK総合 29 1 80 頼メトロホリタシ 14 14 14 NHK教育 27 3 90 日本テレビ 25 4 4 4 とちぎテレビ 31 31 23 028 TBSテレビ 23 6 6 6 フジテレビ 21 8 8 8 |テレビ朝日|19|10|10 テレビ東京! 17! 12! 12 NHK総合 52 1 1 80 | 鯨メトロホリタン 14 14 14 NHK教育 50 3 90 日本テレビ 54 4 4 群馬テレビ 48 48 48 テレビ東京 62 12 12 前橋 027 さいたま 048 NHK総合 1 1 80 | 頼メトロホリタジ14 14 14 NHK教育 3 | 3 | 90 | 日本テレビ 4 | 4 | 4 | 放送大学 16 16 16 TBSテレビ 6 6 6 6 6 | テレビ埼玉 38 38 38 38 7ジテレビ 8 8 8 | 8 | 7葉テレビ 46 46 46 | テレビ朝日 10 10 10 | 10 | 群馬テレビ 48 48 48 | テレビ東京 12 12 12 NHK総合 1 1 80 鯨メトロホリタン 14 14 14 NHK教育 3 3 90 日本テレビ 4 4 4 放送大学 16 16 16 千 葉 043 NHK総合 1 1 80 鯨メトロホリタン 14 14 14 NHK教育 3 3 90 日本テレビ 4 4 4 放送大学 16 16 16 東 京 03 横 045 NHK総合 1 1 1 80 | 恵メトロホリタン 14 14 14 NHK教育 3 1 3 1 90 | 日本テレビ 4 1 4 1 4 | 放送大学 16 16 16 TBSテレビ 6 6 6 TVKテレビ 42 42 42 フジテレビ 8 8 8 8 テレビ朝日 10 10 10 テレビ東京 12 12 12 浜 新 澙 025 NHK総合 8 8 80 新潟総合 35 35 35 NHK教育 12 12 90 富 |北日本放送|| 1 || 1 || 1 || 北陸放送|| 6 || 6 || 6 || NHK総合|| 3 || 3 || 80 || 石川テレビ|| 37 || 37 || 37 || チューリップ 32 32 32 NHK教育 10 10 90 富山テレビ 34 34 34 Щ 0764 北日本放送 1 1 1 1 富山テレビ 34 34 34 NHK総合 4 4 80 北陸放送 6 6 6 1 6 北陸朝日 25 25 25 NHK教育 8 8 90 テレビ金沢 33 33 33 076 石川テレビ 37 37 37 沢 金 北陸放送 6 6 6 福 井 0776 NHK教育 3 3 90 NHK総合 9 9 80 |福井放送||11||11||福井テレビ||39||39||39| NHK教育 3 3 90 日本テレビ 4 4 4 山梨放送 5 5 5 5 府 055 NHK総合 1 1 80 テレビ山梨 37 37 37 TBSテレビ 6 6 6 フジテレビ 8 8 8 8 テレビ朝日 10 10 10 テレビ東京 12 12 12 北陸 長野朝日 20 20 20 長 野 026 |テレビ信州|30|30|30 NHK教育 9 9 9 9 190 長野放送 38 38 信越放送 11 11 11 田 長野朝日 44 44 20 NHK教育 3 3 90 NHK総合 4 4 80 信越放送 6 6 11 テレビ信州 42 42 30 0265 長野放送 40 40 38 阜 テレビ愛知 25 25 25 岐阜放送 37 37 37 三重テレビ 33 33 33 NHK教育 9 9 90 名古屋テレビ 11 11 11 中京テレビ 35 35 35 岐 058 東海テレビ 1 1 1 1 NHK総合 39 3 80 中部日本放送 5 5 5 静 畄 054 NHK教育 2 2 90 |静岡第一|31|31|31| |静岡朝日|33|33|33| NHK総合 9 9 80 |静岡放送||11||11||11||テレビ静岡||35||35||35| 浜 053 東海テレビ 1 1 1 静岡第一 30 30 31 NHK総合 4 4 80 中部日本放送 5 5 5 静岡放送 6 6 11 テレビ愛知 25 25 25 NHK教育 8 8 90 テレビ静岡 34 34 35 松 静岡朝日 28 28 33 部 岐阜放送|37|37|37|中京テレビ|35|35|35|三重テレビ|33|33|33|NHK教育| 9 | 9 | 90 中部日本放送 5 5 5 NHK総合 3 | 3 | 80 |名古屋テレビ| 11 | 11 | 11 | テレビ愛知| 25 | 25 | 25 名 古 屋 052 |東海テレビ| 1 | 1 | 1 |東海テレビ| 1 | 1 | テレビ愛知| 25 | 25 | 25 | NHK総合| 31 | 3 | 80 | 毎日テレビ| 4 | 4 | 4 | 中部日本放送| 5 | 5 | 5 津 059 ABCテレビ 38 6 6 京都テレビ 34 34 34 関西テレビ 40 8 8 びわ湖放送 30 30 30 読売テレビ 42 10 10 NHK総合 28 28 80 NHK教育 46 46 90 大 津 077 毎日テレビ!36!4!4 京 075 | NHK総合 | 32 | 2 | 80 | テレビ大阪 | 19 | 19 | 19 | 毎日テレビ | 4 | 4 | 4 | 4 | ABCテレビ| 6 | 6 | 6 | 6 | 京都テレビ|34|34|34|関西テレビ|8 | 8 | 8 | サンテレビ|36|36|36|36|36|36|10|10|10 NHK教育 12 12 90 都 関 ABCテレビ 6 6 6 京都テレビ 34 34 34 関西テレビ 8 8 8 サンテレビ 36 36 36 読売テレビ 10 10 10 NHK総合 2 2 80 テレビ大阪 19 19 19 毎日テレビ 4 4 4 大 阪 NHK教育 12 12 90 06 関西テレビ 22 8 8 NHK教育 26 12 90 神戸 078 |NHK総合┆28┆ 2 ┆80|サンテレビ┆36┆36┆36│毎日テレビ┆18┆ 4 ┆ 4 │テレビ大阪┆19┆19┆19┆ ABCテレビ 20 6 6 6 | | 読売テレビ|24|10|10 良 0742 |NHK総合|| 2 || 2 ||80||テレビ大阪||19||19||19||毎日テレビ||4 ||4 ||4 ||NHK奈良||51||51|| — ABCテレビ 6 6 6 |京都テレビ||34||34||関西テレビ||8||8||8||サンテレビ||36||36||36||読売テレビ||10||10||10||充良テレビ||55||55||55| NHK教育 12 12 90 和歌山 NHK総合 32 2 80 毎日テレビ 42 4 4 テレビ和歌山 30 30 30 ABCテレビ 44 6 6 6 関西テレビ 46 8 8 | 読売テレビ 48 10 10 NHK教育 26 12 90 073 日本海テレビ 1 1 1 1 NHK総合 3 | 3 | 80 NHK教育 | 4 | 4 | 90 | 山陰中央 24 24 34 鳥 取 0857 |山陰放送 | 22 | 22 | 10 NHK総合 6 6 80 山陰中央 34 34 34 NHK教育 12 12 90 松 0852 |山陰放送 | 10 | 10 | 10 汀 日本海テレビ 30 30 1 中 浜 田 0855 | NHK総合 | 2 | 2 | 80 | 日本海テレビ | 54 | 54 | 1 山陰放送 5 5 10 山陰中央 58 58 34 NHK教育 9 9 9 90 畄 瀬戸内海放送 25 25 33 西日本放送 9 9 9 Щ 086 岡山放送 35 35 35 テレビせとうち 23 23 23 NHK教育 3 3 90 NHK総合 5 5 80 山陽放送 11 11 11 11 |テレビ新広島 31 31 31 NHK総合 3 3 80 中国放送 4 4 4 4 NHK教育 7 7 90 広島ホーム 35 35 35 広 島 082 広島テレビ 12 12 12 福 山 NHK教育 3 3 90 広島ホーム 57 57 35 0849 |NHK総合| 5 | 5 | 8 (中国放送 7 1 7 1 4 NHK教育 1 1 90 九州朝日 2 2 1 テレビQ 23 23 19 山口朝日 28 28 28 大分放送 5 5 5 5 テレビ山口 38 38 38 RKB毎日 8 8 4 NHK総合 9 9 80 テレビ田本 10 10 9 山口放送 11 11 11 福岡放送 35 35 37 山 083 徳 島 088 四国放送 | 1 | 1 | 1 | テレビ大阪 | 19 | 19 | 19 | NHK総合 | 3 | 3 | 80 | 毎日テレビ | 4 | 4 | 4 | 7 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | ABCテレビ 6 6 6 サンテレビ 36 36 36 関西テレビ 8 8 8 8 |読売テレビ|10|10|10 四 高 087 |NHK教育|39|39|90|毎日テレビ| 4 | 4 | 4 | NHK総合|37|37|80 | ABCテレビ| 6 | 6 | 6 | 6 | 瀬戸内海放送| 33| 33| 33 | 関西テレビ| 8 | 8 | 8 | 8 | 西日本放送| 9 | 9 | 9 | 9 | 詩売テレビ| 10 | 10 | 10 | 山陽放送| 29 | 29 | 11 | 岡山放送 | 31 | 31 | 35 松 NHK総合 6 6 80 瀬戸内海放送 33 33 33 30 あいテレビ 29 29 29 西日本放送 9 9 9 南海放送 10 10 10 山陽放送 11 11 11 愛媛放送 37 37 37 松 山 089 |テレビ世とうち| 23 | 23 | 23 | NHK総合 | 2 | 2 | 80 | 広島テレビ | 12 | 12 | 12 | NHK教育 | 4 | 4 | 90 | テレビ新広島 | 31 | 31 | 31 新居浜 |南海放送||6||6||10||瀬戸内海放送||33||33||33||33||35||27||27||27||29||西日本放送||9||9||05||ホーム||35||35||35||山陽放送||11||11||11|| 愛媛放送||36||36||37| NHK総合 4 4 80 テレビ高知 38 38 38 高知さんさん 40 40 40 0888 NHK教育 6 6 90 高知放送 8 8 8 知 高 福 岡 九州朝日 | 1 | 1 | 1 | サガテレビ 36 36 36 NHK総合 | 3 | 3 | 80 RKB毎日 | 4 | 4 | 4 | テレビQ 19 | 19 | 19 NHK教育 6 6 90 熊本放送 11 11 11 福岡放送 37 37 37 092 北九州 NHK総合 6 6 80 RKB毎日 8 8 4 | テレビ西日本 | 10 | 10 | 9 | 熊本放送 | 11 | 11 | NHK教育 | 12 | 12 | 90 093 九 テレビ熊本 34 34 34 長崎放送 5 5 5 KKB毎日 48 48 4 NHK総合 38 38 80 テレビ西日本 60 60 9 熊本放送 11 11 11 テレビ長崎 37 37 37 佐 賀 0952 |九州朝日| 57 | 57 | 1 ||NHK教育| 40 | 40 | 90 |福岡放送| 52 | 52 | 37 | サガテレビ | 36 | 36 | 36 | テレビQ | 14 | 14 | 19 NHK教育 1 1 90 九州朝日 57 57 1 NHK総合 3 3 80 RKB毎日 4 4 4 長崎放送 5 5 5 5 テレビ熊本|34|34|34|長崎国際|25|25|25|テレビ西日本|9|9|9|長崎文化|27|27|27|熊本放送|11|11|11|テレビ長崎|37|37|37|無本県民|22|22|22 崎 095 九州朝日 1 1 1 NHK教育 2 2 90 熊本朝日 16 16 16 熊本県民 22 22 2 長崎放送 5 5 5 5 |テレビ熊本|34|34|34|テレビ長崎|37|37|37|サガテレビ|36|36|36|36|NHK総合|9|9|80|テレビQ|19|19|19|熊本放送|11|11|11|RKB毎日|4|4|4|4| 能 本 096 分 九州朝日 1 1 1 1 |NHK総合| 3 | 3 |80 |RKB毎日| 4 | 4 | 4 |大分放送| 5 | 5 | 5 |南海放送|10|10|10|10|テレビ大分|36|36|36|福岡放送|37|37|37|大分朝日|24|24|24|テレビQ|19|19|19|5レビ西田本| 9 | 9 | NHK教育|12|12|90 大 097 <u>宮</u> 延 崎 0985 南日本放送 1 1 1 1 テレビ宮崎 35 35 35 |鹿児島放送|32|32|32|NHK総合|8|8|80|鹿児島テレビ|38|38|38|宮崎放送|10|10|10| 出 NHK教育 2 2 90 テレビ宮崎 39 39 35 0982 | NHK総合 | 4 | 4 | 80 鹿児島 099 南日本放送 1 1 1 7レビ熊本 34 34 34 NHK総合 3 3 80 アレビ宮崎 35 35 35 NHK教育 5 5 90 宮崎放送 10 10 10 鹿児島放送 32 32 32 熊本県民 22 22 22 鹿児島テレビ 38 38 38 熊本朝日 16 16 16 鹿児島読売 30 30 30 鹿児島読売 17 17 30 テレビ熊本 34 34 34 鹿児島放送 23 23 32 慮児島テレビ 35 35 38 熊本県民 22 22 22 NHK総合 8 1 8 8 8 8 8 1 8 1 1 1 1 1 1 NHK教育 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 NHK教育 1 2 1 2 1 2 1 9 0 0996 阿久根

覇

098

|琉球朝日|28|28|28|NHK総合|2|2|80|

沖縄テレビ 8 8 8

琉球放送 10 10 10

テレビに合わせて設定する





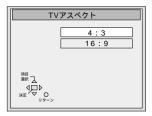
画面横縦比と映像入力方式を設定する

① 初期

初期設定



- ❷ [▲▼]で"接続"を選ぶ
- **③** [▶](カーソルボタン)と[▲▼]で「TVアスペクト」を選び、
 - (決定) 押す
- 【▲▼]で テレビ画面の 横縦比を選び、 (注) 押す



- **⑤** [▶](カーソルボタン)と[▲▼]で「TVタイプ」を選び、
 - 決定 押す
- [▲▼]で
 テレビの映像
 入力方式を選び、



■ ひとつ前の画面に戻るには [リターン]を押す

押す

■ 設定を終了するには [初期設定]を押す

お知らせ

テレビ画面に映し出される映像は上記の設定以外にも 影響を受けます。

映像が正しく映らない場合に、下記を確認してください。 「ワイドモード」(〇 70ページ「設置」)

「DVD-Video」、「DVD-RAM」(〇 71ページ「接続」)

「映像メニュー」(〇 67ページ)

テレビの映像設定

再生する映像がディスクで指定されている場合

さらに、プログレッシブ対応テレビに接続した場合には「プログレッシブ映像を楽しむ」(○ 29ページ)も確認してください。

プログレッシブ映像を楽しむ

マクロビジョン方式のコピーガードシステムと、DVDのプログレッシブ映像に対応した525P映像入力端子が付いているテレビに接続し、以下の設定を行ってください。

「TVタイプ」:「プログレッシブ (525P) 対応」(○28ページ手順**③**) 「プログレッシブ」:「入」(○67ページ「映像メニュー」)

プログレッシブ対応テレビでの映像について

プログレッシブ映像の画角(横縦比)は、規格で16:9に規定されています。 DVDビデオの映画ソフトなどの16:9の素材では正しい画角で表示されますが、4:3の素材(〇下記「お知らせ」)では、左右方向に引き伸ばされて表示されます。



正しい画角で映像を見るためには プログレッシブ映像の画角を調節できるテレビの場合、 テレビ側の機能を使って画角を調節してください。 プログレッシブ映像の画角を調節できないテレビの場合、 「プログレッシブ」を「切」にしてください。(○ 67ページ「映像メニュー」)

(お知らせ)

- 4:3の素材には、このようなものがあります。 一般のテレビ放送(一部のワイド放送を除く)や、それらを録画したディスクの映像。
- ジャケットなどに画面の横縦比が4:3と明示されているDVDビデオの映像。
- DVD-RやビデオCDの映像。

プログレッシブ対応テレビのご紹介(当社製のみ)

テレビタイプ		品 番	
BSデジタル	TH-36DH200	TH-36D10	TH-28D20
ハイビジョン	TH-36DH100	TH-32D100	TH-28D10
	TH-36D100	TH-32D20	
	TH-36D20	TH-32D10	
ハイビジョン	TH-36HG1	TH-32HG1	TH-28HW3
	TH-36FH10	TH-32FH10	TH-28HW2
	TH-36FH1	TH-32FH1	
プログレッシブ	TH-36FP30	TH-32FP30	TH-28FP30
ワイド	TH-36FP25	TH-32FP25	TH-28FP25
	TH-36FP20	TH-32FP20	TH-28FP20
	TH-36FP15	TH-32FP15	TH-28FP15
	TH-36FP10	TH-32FP10	
プログレッシブ	TH-33FP2	TH-29FP3	
	TH-29FP5	TH-29FP2	
DVDビデオ内蔵	TH-15DT2	 	l
ワイド液晶	TH-15DTX1	 	
ワイド液晶	TH-22LT1	TH-15LT1	TH-15LV1
プラズマ	TH-50PHD3	TH-42PM20	TH-37PM50
ディスプレイ	TH-50PH50	TH-42PM2	TH-37PM20
	TH-50PXS10	TH-42PWD4	TH-37PM2
	TH-42PD2	TH-42PWD3	TH-37PWD4
	TH-42PM50	TH-42PXS10	
	TH-42PM30	TH-37PD2	
リアプロジェクター	TH-47FP10	TH-48FH10	
液晶プロジェクター	TH-AE100		

2002年6月現在

本機のリモコンでテレビを操作する

テレビのメーカー番号を設定すると、本機のリモコンで各社テレビの基本操作ができます。接続したテレビのメーカーに合わせて、メーカー番号を切り換えてください。



を押しながら、

数字ボタン(0、1~9)で メーカー番号(2ケタ)を押す

メーカー名	番号	メーカー名	番号
アイワ	18	日立	<u>05</u> , <u>20</u>
三洋	07、16	富士通ゼネラル	09
シャープ	02、11、21	フナイ	19
ソニー	<u>03</u> , <u>17</u>	松下	<u>01</u> 、 <u>10</u>
東芝	<u>04</u>		<u>22</u> , <u>23</u>
パイオニア	<u>13</u>	三菱	08、 <u>12</u>
ビクター	<u>14</u>	NEC	<u>06</u> , <u>15</u>

「松下」など、メーカー番号が複数ある場合は、番号を入力してみてテレビを操作できる番号を選んでください。

[DVD/テレビ]を「テレビ」にし、リモコンをテレビに向け、[電源](テレビ)[テレビ入力][^、 >](チャンネル)[+、-](音量)数字ボタン(0、1~9)などが動作するか確認してください。切り換えることができれば設定完了です。

お願い

本機のリモコンで正しく操作できない場合は、テレビに付属のリモコンをお使いください。

リモコンの電池を交換して、テレビを操作できなくなった場合は、メーカー番号を設定しなおしてください。

今すぐ再生を設定する

上記メーカー番号表で番号に下線のついたテレビでは
[▶](再生)や[プログラムナビ]を押すだけで、テレビの入力を自動的に「ビデオ1」に切り換える「今すぐ再生」の設定ができます。

(本機の出力をテレビの「ビデオ1」端子に接続してください。)

リモコンをテレビに向け、

リモコンの

押すたびに、

を押しながら、



入 が切り換わります。

テレビの入力を「ビデオ1」以外にした状態で、[▶](再生)や[プログラムナビ]を押したとき、テレビの入力が「ビデオ1」に切り換わり、本機の映像を見ることができれば設定完了です。

9

1 000 0

録画中は、チャンネルや録画モードの変更はでき ません。(一時停止中は変更できますが、別番組と して録画されます。)

ディスクプロテクト (○ 54ページ)やカートリッ ジプロテクト(○76ページ)を設定している場合、 解除してください。 RAM

HDDには最大250番組、ディスクには最大99番組 録画できます。(1番組の連続録画は最大6時間です) 本機で初めて使用するDVD-RAMは、精度よく録 画できるようにフォーマットすることをおすすめ します。(○ 54ページ「フォーマット」) RAM DVD-Rに録画する場合は制約があります。 (○12ページ「DVD-Rについて」) DVD-R

電源を入れる DVD

ドライブを選ぶ

(○84ページ「ドライブ」)

本体の、HDDまたはDVDのボタンが点灯します。 HDD (ハードディスクドライブ)とDVDドライブに 同時に録画することはできません。

" DVD " を選んだ場合のみ

_

0

開/閉

_

 $\mathring{\wedge}$



または

もう一度押すと閉まります。

合わせる

ラベル面(両面ディスクでは、録画したい側のラベル

面)を上にして入れてください。 両面ディスクは、両面に連続して録画をすることはできま せん。いったんディスクを取り出し、裏返してください。 8 cm DVD-RAMの場合、カートリッジからディスクを 取り出し、みぞに合わせてディスクを入れてください。 HDD選択中にディスクを入れると、DVD側でディス ク読み込み中に本体の「DVD」ボタンが点滅します。

チャンネルを選ぶ

例) DVD-RAM



SP 4チャンネルを選んだ場合

XPを選んだ場合

録画モードを選ぶ

押すたびに XP) SP) LP) EP

録画を始める

録画開始した位置から停止した位置 までを1番組として記録します。

停止する 押す 一時停止する

Ш

もう一度押すと録画を再開します。

録画モードと録画時間のめやす(○ 右記) 音声をLPCMで録画するには(XP時のみ) : 「記録音声モードの設定〔XP時〕」(○ 71ページで 「LPCM」を選ぶ。ただし、画質は少し下がります。)

0:00.0

本体の、HDDまたはDVDの録画ランプが点灯します。 録画日などは、番組リスト(○39ページ)に記録されます。

DVD-Rに録画した場合、他の再生機器で再生するに はファイナライズ(○54ページ)が必要です。 二重放送の音声を、DVD-Rに録音したり、LPCMで録 音したりする場合、「主音声」または「副音声」の一方 しか録音できません。「DVD-R、LPCM 二重放送音声 記録の設定」(○ 71ページ) でどちらかを選べます。

予約録画の待機中でも録画はできますが、予約録画の開始時 刻になると予約録画が実行され、それまで行っていた録画は 停止します。(○ 48~51ページ「予約して録画する」)

お知らせ゛

録画はHDDまたはディスクの空きスペースに行います。 上書きはされません。

録画中にもう一方のドライブで再生を楽しむことができ ます。(編集はできません。)

録画するドライブの残量がないときは、不要な番組を消 す(HDDとDVD-RAMのみ)か、新しいディスクをお 使いください。(○56ページ「プログラム消去」)

録画モードと録画時間のめやす

単位:時間

記録媒体録画モード	HDD (40 GB)	片面	·RAM 両面 (9.4 GB)	DVD-R (4.7 GB)
XP(高画質)	約 8.5	約 1	約 2	約 1
SP(標 準)	約 17	約 2	約 4	約 2
LP(長時間)	約 34	約 4	約 8	約 4
EP(長時間)	約 52	約 6	約 12	約 6

"FR(フレキシブルレコーディングモード)"は予約録 画時、ダビング時に設定できます。

-HDDに予約録画やぴったり録画を行う場合

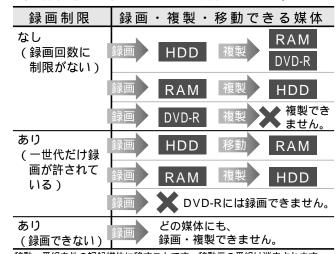
未使用のDVD-RAM/R(4.7GB)にダビングする場合でも ディスクに収まるよう録画モードを自動的に設定します。

-DVD-RAM/Rに予約録画やぴったり録画を行う場合 ディスクの空き容量を計算して、ディスクに収まるよう に録画モードを自動的に設定します。例えば、未使用の DVD-RAMディスクに90分の録画をする場合、「XP」 から「SP」の間で画質を調整します。

-ダビング時には

ダビング元の録画モードの映像が、ダビング先の空き容 量に収まるよう録画モードを自動的に設定します。 選択したドライブに、静止画が記録されている場合は 上記の表より録画時間が増減することがあります。

番組の録画・複製・移動について 本機では、録画機器の著作権保護技術であるCPRM (○85ページ)を採用しています。番組に録画制限がある と、録画・複製・移動ができない場合があります。



移動:番組を他の記録媒体に移すことです。移動元の番組は消去されます。 HDDに複製できますが、再生はできません。

電源)

1

ш

4

(7)

電源

3

8)

6

9

12

*

IIICNIEW

電源 Gコード テレビ入力 録画モード 録画 (2) (3) (1) **(5) (6)** 8 (7) 9 (10/0) (12) **(11) OVD (44)** 停止 再生 Ш プログラムナビ プレイリスト トップメニュー メニュー (決定 \blacktriangleright リターン 予約/確認 タイマー切/人 画面設定 タイムワープ 開/閉 表示切換 □スキップ□ **^** 音声 自動CM早送りマニュアルスキップ 消去 ダビング ポジションメモリー マーカー 000 000

番組を録画する(つづき)

設定した時間に合わせた画質で録画する (ぴったり緑画)

HDD RAM DVD-R

設定した時間(ディスクの残量内)に合わせて自動的に 最適な画質で録画できます。 停止中



(決定) 押す

録画が始まります。

機能選択画面(○ 69ページ)が表示されます。

[▲**▼∢▶**]で ぴったり録画

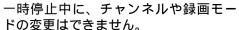
を選び、

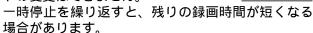


- ◀▶]で"時間"または"分"を選び、 「▲▼」で録画時間を変更する
- 録画を始めたい場面で、 「▲▼◀▶〕で「録画開始」を選び、

(お知らせ)

録画中に「表示切換」を押すと、残り の録画時間を表示します





6時間をこえて設定することはできません。

録画中にテレビ番組を見る

HDD RAM DVD-R

録画中の映像に影響はありません。



" テレビ " にする

テレビに向けて



押し、テレビの入力を「テレビ」にする

チャンネル

押し、チャンネルを選ぶ

数字ボタン(1~12)で選ぶことも できます。

例)「5」:

(5)

録画しながら再生する

録画中の番組を先頭から見る (追っかけ再生)

HDD RAM

録画を続けながら、番組の先頭から再生することができます。 緑画中



■ 再生や録画を停止するには

1. [■] (停止)を押す 再生のみ停止します。

約2秒以上たったあとで

2. [■] (停止)を押す

録画が停止します。

予約録画を停止するには、[【](タイマー切/入)を押す

お知らせ゛

早送り中、音声は出ません。

録画を開始して、約2秒間は追っかけ再生できません。 早送りして、録画中の数秒前の映像まで追いついた場合 でも、[■](停止)を押すまで追っかけ続けます。

録画中に他の番組を見る 同時録画再生)

録画を続けながら、同じドライブ内のすでに録画してある 別番組を再生することができます。

録画中





番組リスト(「プログラムナビ再生」○39ページ) が表示されます。

▲▼]で番組を選び、

■再生や録画を停止するには

1. [■] (停止)を押す 再生のみ停止します。

約2秒以上たったあとで

2. [■] (停止)を押す 録画が停止します。

予約録画を停止するには、[] (タイマー切/人)を押す

お知らせ)

早送り中、音声は出ません。 同時録画再生中は番組の編集(○ 56ページ)はできません。

録画中に場面を探して見る (タイムワープ)

HDD RAM

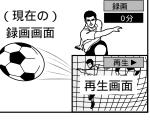
録画を続けながら、録画中の番組や録画済の番組で見たい 場面を探して見ることができます。

録画中





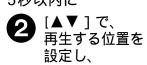
30秒前に戻って再生 を始めます。録画画 面に再生画面を重ね て表示し、再生画面 の音声を出力します。 3秒以上押すと、録 画画面に再生画面を



重ねて表示しつづけることができます。

例)5分戻る

5秒以内に





(決定) 押す



[▲▼]を押すたびに1分ずつ(押し続けると10分 ずつ)送り[▲]、戻し[▼]します。(HDD:最大 999分、DVD-RAM、DVD-R:最大360分)

5秒以上たつと、自動的に再生画面が全面に表示されます。

■ 再生や録画を停止するには

1. [■] (停止)を押す 再生のみ停止します。

約2秒以上たったあとで

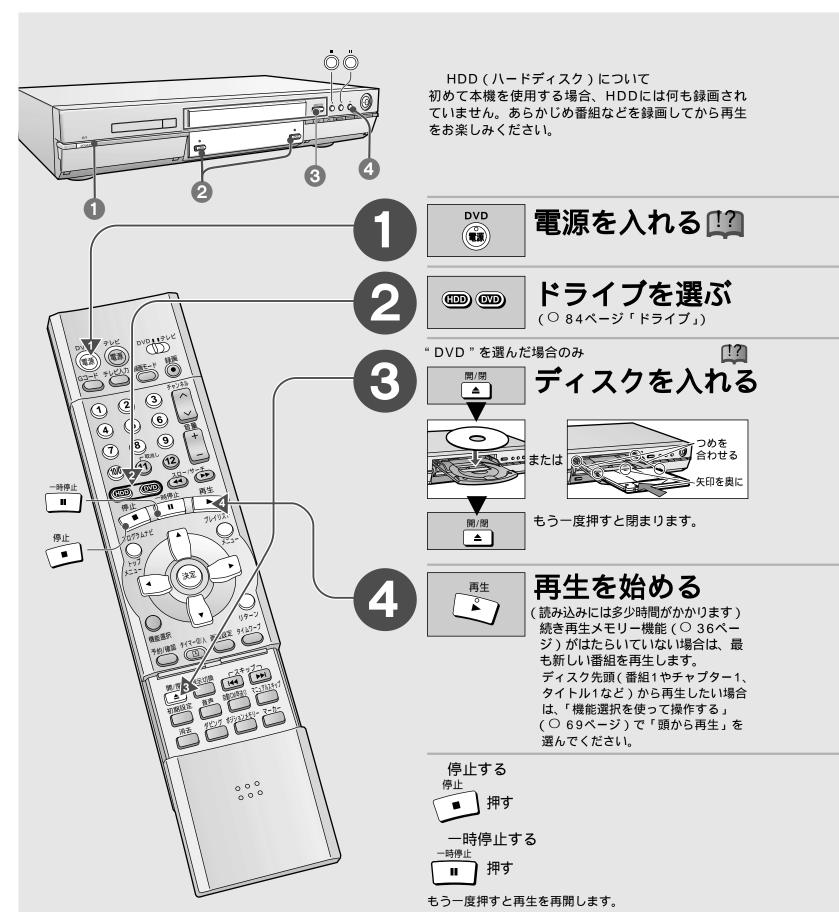
2. [■] (停止)を押す 録画が停止します。

予約録画を停止するには、[] (タイマー切/入)を押す

「TVタイプ」を「プログレッシブ(525P)対応」 (○71ページ「接続」)に設定している場合、録画画面 と再生画面は同時に表示されません。

3秒以上[タイムワープ]を押して録画画面に再生画面 を重ねて表示しつづける場合は、手順**②**は働きません。 再生画面には30秒前の映像が表示されます。

再生する



本体の、HDDまたはDVDのボタンが点灯します。 HDD (ハードディスクドライブ)とDVDで同時に再 生することはできません。

ラベル面 (両面ディスクでは、再生したい側のラベル 面)を上にして入れてください。

両面ディスクは、両面に連続して再生をすることはできま せん。いったんディスクを取り出し、裏返してください。 8 cm DVD-RAMの場合、カートリッジからディスクを 取り出し、みぞに合わせてディスクを入れてください。 HDD選択中にディスクを入れると、DVD側でディス ク読み込み中に本体の「DVD」ボタンが点滅します。 カートリッジのプロテクト(○ 76ページ)を設定し ている場合、[▲](開/閉)を押すと、自動的に再生 が始まります。 RAM

表示窓(例:DVD-RAM)

点灯

お知らせ

再生中、他のドライブを選ぶと、再生は停止します。 DVDビデオの場合、他のドライブを選ぶとメニュー画 面で設定した内容が元に戻る場合があります。

ディスクが入っているときは、DVDドライブを選び、 「▶](再生)を押すと自動的に電源が入り、再生が始ま ります。

[■](停止)を押すと右のような画 面が表示されることがあります。

このとき、もう一度[■](停止)を 押すと、本機のチューナーを使ってテ レビを見ることができます。



音声のみのトラックを含むディスクを再生した場合、直 前に再生していたディスクの映像がそのまま表示される ことがあります。

DVDビデオ再生時は、テレビ放送などに比べて音量が 小さく感じられます。再生したときにテレビの音量を上 げた場合は、突然大きな音が出ることがあります。テレ ビ放送に切り換える前に元の音量に戻してください。

メニュー画面が表示されたら DVD-V [VCD]

VCD

DVD I I テレビ "DVD"にし、

リモコンの数字ボタン(0、1~9)を押す 例)「5」:[0][5]

「15」: [1] [5]

[▲▼◀▶]で項目を選び、(烘定)押す

リモコンの数字ボタン(0、1~9)で項目を選べる ディスクもあります。

再生中、メニュー画面に戻すには



DVD-V または VCD を押す。



メニュー画面の表示中は、ディスクが回っています。本機の モーターの保護やテレビ画面への焼き付き防止のため、再生 しないときは[■](停止)を押して停止させてください。

お知らせ

お願い

画面に"\$ "が表示されたときは、ディスクまたは 本機で禁止されているため、その操作はできません。 操作方法はディスクによって異なることがあります。

DVD I Iテレビ 電源 電源 ((0)Gコード テレビ入力 録画モード 録画 (2) (3) **(1) (5)** 6 9 **(7) (8)** 12) (10/0) **(11)** (DVD) (**4**) (**b**) 再生 Ш 0 プログラムナビ プレイリスト トップ 決定 \blacktriangleright リターン 予約/確認 タイマー切/人 画面設定 タイムワープ 開/閉 表示切換 一スキップ **→** 初期設定 音声 自動CM早送リマニュアルスキップ 消去 ダビング ポジションメモリー マーカー 000 000

再生する(つづき)

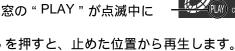
止めた位置から再生する (続き再生メモリー機能)

RAM DVD-R DVD-V CD VCD

再生中

を押すと、止めた位置が記憶されます。

本体表示窓の"PLAY"が点滅中に



お知らせ

止めた位置は、電源を切ると消去されます。HDD以外で は、トレイを開けると解除されます。

続き再生機能を解除するには

" PLAY " の点滅が消えるまで数回 [■] (停止)を押す

電源を切った後でも続き再生を行うには 再生中

1. 「ポジションメモリー] を押す 電源を切った後、

2. 「電源](DVD) を押して電源を「入」にし、[▶] (再生)を押す

[ポジションメモリー]を押した位置から再生が始まり、 記憶された位置は、この時点で消去されます。

ポジションメモリーについて RAM

ディスクプロテクト(○54ページ)やカートリッジ のプロテクト(○ 76ページ)を設定している場合、 位置を設定できません。

設定後、プロテクトを設定した場合は、ディスクを取 り出しても消去されません。プロテクトを解除した後 一度再生すると消去されます。

録画したDVD-Rを他の機器で再生する

DVD-R

本機で録画したDVD-Rにファイナライズを行う(○54 ページ)と、DVD-R再生に対応した機器で再生ができ ます。

本機で入力したタイトルは、メニューに表示されます。

本機でファイナライズされたDVD-Rは、当社の DVD-R対応のDVDプレーヤーで再生可能となりま すが、すべての再生を保証するものではありません。 ご使用いただくDVDプレーヤー、DVD-Rディスク や記録状態などによっては再生できない場合があり ます。この場合、DVD-Rディスクは本機でお楽し みください。録画したDVD-Rの再生互換などの DVD関連情報は当社ホームページをご覧ください。 (http://www.panasonic.co.jp/products/dvd/)

番組やCMを飛ばして再生する

|番組や場面、曲を飛びこす(スキップ)

HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD

再生中または一時停止中

┌スキップつ 押す

押した回数だけ番組、場面や曲を飛びこします。

お知らせ

メニュー付きディスクの場合、押すとメニュー画面 に戻ることがあります。

マーカー(○42ページ)が記録されている場合はマーカー 位置へ飛びこします。 HDD RAM DVD-R

番組や場面、曲の番号を指定して再生する

HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD

再生中

1) 2) 3)

HDD

4 5 6

例)「5」:[0][0][5] [15]: [0] [1] [5] HDD 以外

7 8 9

例)「5」:[0][5] 「15」: [1] [5]

選んだ番組や場面、曲から再生が始まります。

【お知らせ】

停止中(テレビ画面に右のマークが出ている とき)でのみ働くディスクもあります。 ディスクや再生状態によって指定したと おりに働かないことがあります。



お好みの時間だけ飛ばして再生する (タイムワープ)

HDD RAM DVD-R

再生中







5秒以内に 「▲**▼**1で 飛ばす時間を 設定し、





[▲▼]を押すたびに1分ずつ(押し続けると10分 ずつ)送り[▲]、戻し[▼]します。(HDD:最大 999分、DVD-RAM、DVD-R:最大360分)

CMを飛ばして再生する(自動CM早送り)

HDD RAM

録画された番組が「モノラル放送」または「二重放送 (2カ国語放送など)」で、CMが「ステレオ放送」の ときに、働きます(HDD:最大450個、DVD-RAM:最大49個)。

番組	CM	番組
モノラル/二重	ステレオ	モノラル/二重
再生	スキップ	再生
	または	
	011-01-01	
	早送り再生	

自動CM早送り

「自動CM早送り 入」を表示する 押すたびに、

押して、

自動CM早送り切! # 自動CM早送り入

お知らせ

電源を切ると自動CM早送りを解除します。 CM中に押したときは、そのCMの間は正しく働きません。 番組やCMの前後が少し切れることがあります。 CMが5分未満の場合はスキップ、5分以上ある場合は早 送り再生(10倍速)になります。

次のような場合は、正しく働きません。

- 本機で録画していないディスク
- 外部入力から録画した番組
- 「高速」以外の録音モードで、HDDからDVDへダビ ングした番組
- 番組とCMが以下のように構成されているディスク

番組	CM	番組	
ステレオ	ステレオ	ステレオ	
			
	再生		
 番組	CM	番組	
ステレオ	モノラル/二重	ステレオ	
再生	>	次のモノラル / 放送の開始点ま スキップまたは 再生	で、

約30秒飛ばして再生する

HDD RAM DVD-R

自動CM早送りが働かないときなどに使うと便利です。

再生中



押すたびに、約30秒飛ばして再生します。

電源 Gコード テレビ入力 録画モード 録画 **((2)** (3)(1) **(5)** 6 V 9 7 8 ÷ 12) (10/0) (11) **OVD** (4) (H) 停止 再生 ш プログラムナビ プレイリスト (決定) \blacktriangleright リターン 予約/確認 タイマー切/人 画面設定 タイムワープ 開/閉 表示切換 □スキップ□ 初期設定 音声 自動CM早送りマニュアルスキップ 消去 ダビング ポジションメモリー マーカー 000 000

音声の種類を切り換える

HDD RAM

DVD-V CD

VCD

本機で受信中または再生中の音声は、ステレオ放送の [!?] ときは「ステレオ」音声が、二重放送のときは 「主音声」が自動的に選ばれます。(2カ国語オート再生) 複数の音声が収録されているDVDビデオの音声を切り 換えることもできます。

一 押す

押すたびに、以下のように切り換わります。

	テレビ	ご画面	出力される
音声の種類	受信中	再生中	音声
	ステレオLR	音声LR	ステレオ
ステレオ	ステレオL	音声L	左
	プステレオ R	音声 R	右
	二重LR	音声LR	主+副
二重 (2カ国語など)	二重L	音声L	主
(2万国品&C)[- 二重 R	音声 R	副

モノラル音声を受信、再生する場合、切り換えに関係な くすべてモノラルとなります。

DVDビデオの音声はディスクに収録されている音声が切 り換わります。

外部入力から二重音声を録音する場合、本機で [?] 再生した場合に音声を正しく切り換えられるように、 接続する機器側で主音声と副音声を同時に出力してください。

お知らせ

電源を切ると解除されます。

音声を切り換えても、録画中の音声には影響しません。 以下の場合は音声が切り換えられません。

- ①DVDドライブ選択時、DVD-Rがディスクトレイ
- ②「記録音声モードの設定[XP時]」(○ 71ページ) で「LPCM」に設定され、録画モード「XP」が 選択されている場合。
- ①や②で二重音声を録音するときには、録音時の音 声をあらかじめ選んでください。
- 「DVD-R、LPCM二重放送音声記録の設定 (○71ページ「音声」)」

本機では、BS放送の独立音声を聞くことはできません。 録画や再生の条件によっては2カ国語オート再生が 正しくはたらかないことがあります。

音響機器と光デジタルケーブルのみで接続した場 合、「Dolby Digital」が「Bitstream」になってい ると二重音声などを切り換えできません。以下のど ちらかの方法で切り換えられるようになります。

- 「Dolby Digital」を「PCM」にする(○ 71ページ
- 音声コード(別売)も音響機器に接続(○21ペー ジ「音声入力に接続する」) し、音響機器側で入力 を切り換える。

プログラムナビ再生 プレイリスト再生

HDD RAM DVD-R

録画した番組のリスト(プログラムナビ)から、番組 を選んで再生することができます。

再生中、停止中





リスト背景では、 現在選択中の番組 を再生します。



[▲▼]で 番組を選び、



(メキ定) 押す

リストが消え、 背景画面を続け て再生します。

番組リストでは、入力したタイトルのすべて は表示されません。

数字ボタン(0、1~9)で選ぶこともできます。

HDD

例)「5」:[0][0][5] 「15」: [0] [1] [5]

HDD 以外

例)「5」:[0][5] [15]: [1] [5]

- 再生をやめるには
- [■](停止)を押す
- ■番組リストを消すには

[リターン]を押す

■ 番組リストの絵表示について

:プロテクトを設定

: コピー(ダビング)禁止指示がある番組(CATV 放送など)

X :再生できない番組

: HDDに代替して録画された番組 HDD (○49、51ページ「リリーフ録画」)

: 録画が一世代のみ許された番組 HDD

HDD RAM

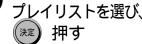
プレイリストを作っていない場合は再生できません。 「プレイリストを作る」を行ってください。(○ 59ページ)

プレイリストを再生する

停止中

プレイリスト

[▲▼]で



再生が始まります。 プレイリスト一覧では、 入力したタイトルのすべ

ては表示されません。 数字ボタン(0、1~9)で選ぶこともできます。 例)「05」: [0] [5]、「15」: [1] [5]

- 再生をやめるには
- [■](停止)を押す

プレイリスト一覧が表示されます。

■ プレイリストを消すには

[リターン]を押す

プレイリストのシーンを再生する

停止中

[▲▼]で

再生したいシーンを含むプレイリストを選び、 [▶](カーソルボタン)を押す

[▲▼]で シーン再生 "を選び、

総時間 「▲▼**∢▶**] で 作成日 | シーン数 シーンを選び、 プレイリスト番号 タイトル 押す

> 再生が始まります。 10以上シーンがある 場合は、[▲▼◀▶] で" ◀前頁 " または 🖺



" 次頁▶ "を選び、「決定]を押すと前または次 のページを表示します。

数字ボタン(0、1~9)でページを選ぶこともできます。

例)「5」:[0][0][5] [15]: [0] [1] [5]

■ 再生をやめるには

[■](停止)を押す シーン一覧が表示されます。

■ プレイリストのシーン一覧を消すには [リターン]を押す

静止画再生

PCカードの出し入れ

DVDIFレビ

(0)

(^

電源

(2)

(5)

8)

(11)

(DVD)

Ш

 \blacksquare

決定

予約/確認 タイマー切/入 画面設定 タイムワープ

開/閉 表示切換 □スキップ□

初期設定 音声 自動CM早送リマニュアルスキップ

消去 ダビング ポジションメモリー マーカー

000

000

(1)

(4)

7

停止

プログラムナビ

トップ

Gコード テレビ入力 録画モード 録画

3

(6)

9

12)

(4) (b)

再生

•

プレイリスト

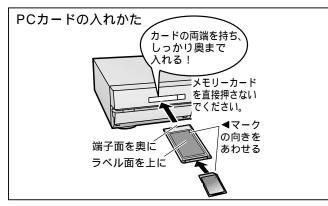
▶

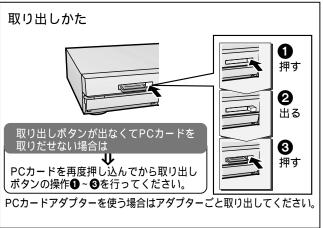
リターン

メニュー

PCカードのそう入や取り出しは、本機の電源を切った状態で行ってください。

表示窓のCARD点滅中は、カードの読み込み、書き込みを行っています。電源を切ったり、カードを取り出したりしないでください。本体が正常に動作しない場合や、カードの内容が破壊されたりすることがあります。





お知らせ

静止画選択画面の表示中は、ディスクの取り出しはできません。

フォルダー覧画面に表示される"画像"や"ファイル"の数字は、選択されたフォルダ内での数です。 下位にあるフォルダは含みません。

静止画を一覧で表示する (アルバム表示)

PCカードやHDD、DVD-RAMで選択されたフォルダ内の 静止画を一覧で表示したり、一枚ずつ表示したりできます。 停止中

- 機能選択
- **2** [▲▼◀▶] で " 静止画 (JPEG)" を選び、
- 、寒寒押す
- 表示する静止画のフォルダを選択する
 - 1.[▲▼]で "入力選択"を選び、 [決定]を押す



入力選択 PCカード 101 PANA

ドライブ内のフォルダー覧を表示します。

- 2. [◀] と [▲ ▼] で ドライブを選び、[▶] (カーソルボタン)を押す3. [▲ ▼] で静止画のフォルダを選び、[決定]を押す
- **4** [▲▼]で " アルバム表示 "を選び、 (決定) 押す フォルダ内の静止画一覧を表示します。
- 静止画を一枚ずつ表示するには

[▲▼◀▶] で静止画を選 び、[決定]を押す

10以上静止画がある場合は、[▲▼◀▶]で

は、[▲▼▼►] C " **◆**前頁 " または

" 次頁▶ " を選び、

[決定]を押すと前または次のページを表示します。 数字ボタン(0、1~9)でページを選ぶこともできます。 例)「5」: [0] [0] [5]

「15」: [0] [1] [5] ■静止画の表示をやめるには

[リターン]を押す 静止画一覧(最初に選択した画面)が表示されます。

■前後の静止画を選ぶには

静止画表示中、[◀▶] を押す

[▶]:後の静止画 [◀]:前の静止画 押すたびに切り換わります。

静止画を次々と表示する(スライドショー)

選択されたフォルダ内の静止画を、一定の間隔で次々と表示します。表示する間隔を1秒単位で変えることができます。 停止中

1 機能選択 排

CARD HDD RAM

- **2** [▲▼◀▶] で "静止画 (JPEG)"を選び、
 - 画(JPEG)"を選び、 (本) 押9
- 表示する静止画のフォルダを選択する
 - 1. [▲▼] で " 入力選択 " を選び、 [決定]を押す



ドライブ内のフォルダー覧を表示します。

- 2. [◀] と [▲▼] で ドライブを選び、[▶] (カーソルボタン)を押す 3. [▲▼] で静止画のフォルダを選び、
- 3. [▲▼] で静止画のフォルダを選び、 [決定]を押す
- **4** [▲▼] で スライドショー " を選び、



フォルダ内の静止画を番号順に表示します。

- 表示間隔を変えるには
- 1. 手順❸のあと [▲▼]で"設定"を選び、[決定]を押す
- 2. [▲▼]で"スライドショー間隔"を選ぶ
- 3. [◀▶] で表示する間隔 (0秒 ~ 30秒) を設定する (1秒単位で設定できます。)
- 4. [決定]を押す
- スライドショーをやめるには [リターン]を押す メニュー選択画面が表示されます。
- ■前後の静止画を選ぶには

静止画表示中、 「◀▶] を押す

[▶]:後の静止画 [◀]:前の静止画 押すたびに切り換わります。

こんなこともできます

- 静止画を消去する(実行すると元に戻すことはできません。) 静止画表示中、
- 1. [消去]を押す
- 2. " 消去 " を選び、[決定]を押す
- 画像を回転させる 静止画表示中、
- 1. 「決定] を押す
- 2. [▲▼]で"右90°回転"または"左90°回転"を選び、[決定]を押す

静止画全体を回転させて表示します。 「回転」の情報は保存されません。 ■静止画の情報を見る

静止画表示中、

[決定]を押す

- "日付"や"フォルダ(番号)" "ファイル(番号)"、 "セクキカ"がまニュカルます。
- " 枚数 " が表示されます。
- フォルダにタイトルを付ける 手順**③**のあと、タイトルを入力できます。

子順 Θ 00のC、91 トルを八月できょり。 \bigcirc 58ページ「タイトルを入力する」

本機で付けたフォルダのタイトルは、本機でのみ表示されます。

いろいろな再生

指定した位置から再生する(マーカー)

再び楽しみたい位置にマーカーを付け、後でそこから再生できます。

HDD RAM DVD-R (最大999カ所) DVD-V CD VCD (最大5力所)

マーカーを付ける

再生中

電源

(2)

(5)

8

(11)

Ш

決定

予約/確認 タイマー切/人 画面設定 タイムワープ

開/閉 表示切換 □スキップ□

初期設定 音声 自動CM早送リマニュアルスキップ

消去 ダビング ポジションメモリー マーカー

000

000

Gコード テレビ入力 録画モード 録画

(3)

6

9

12)

(4) (*)

再生

•

プレイリスト

 \blacktriangleright

リターン

メニュー

((0))

電源

(1)

7

10/0

停止

プログラムナビ

トップ

機能選択

メニュー

または 画面設定の画面でマーカーを付けるこ マーカーを 付けたい位置で、 ともできます。下記手順❹で、[◀▶] マーカ-で"*"を選び、マーカーを付けたい 位置で[決定]を押す

マーカーを付けたところから再生するには

画面設定(○66ページ)の画面が表示されます。

[▲▼]で"再生"を選び、[▶]を押す

[▲▼]で " マーカー " を選ぶ 例) DVD-RAM

11 - 20 :

[◀▶]で数字を選び、 (※定) 押す

マーカーを付けた位置から再生されます。

HDD RAM DVD-R

(11カ所以上マーカーがある場合のみ)

1. 「◀▶] で、" 1-10 " を選び、

[▲▼]で"11-20"を選ぶ

2. [▶](カーソルボタン)を押す

マーカーを取り消すには

手順❹で、[◀▶]で数字を選び、[取消し]を押す

画面を消すには

[リターン]を押す 【お知らせ】

下記の場合は、マーカーは設定できません。

- 表示窓に経過時間が表示されないとき
- プレイリスト再生中(○39ページ) HDD RAM
- ディスクプロテクト(○ 54ページ)やカートリッジのプ ロテクト(○76ページ)が設定されている場合 RAM

DVDビデオ、CDやビデオCDでは、ディスクを取 り出すと、マーカーは消去されます。 ファイナライズを行うとマーカーは消えます。 DVD-R

マーカーを付けた位置によっては、字幕が表示され ないことがあります。

マーカー番号はディスクの時間経過順に並べ替えら れます。追加や取り消しを行うと、付けたときの番 号と、呼び出したときの番号が異なることがあり ます。 HDD RAM DVD-R

モノラル放送/二重放送からステレオ放送に切り換 わったときも自動的にマーカーが記録され ます。 HDD RAM

| 再生中の番組やプレイリストを消去する|

HDD RAM DVD-R

番組やプレイリスト、プレイリストのシーンを再生中 に消すことができます。

実行すると元に戻すことができません。消してよいか 確認してから消去してください。

再生中

確認画面が表示されます。

[◀] で 消去"または"はい"を選び、 決定 押す

お知らせ

同時録画再生中には、働きません。 番組を消去してもディスクの残量は増えません。 DVD-R

早送り・早戻しする

HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD

再生中

スロー/サーチ 押す(本体では約1秒以上押し続ける)

押すたびに速くなります。(5段階)

[▶](再生)を押すと、通常の再生に戻ります。 CD以外では早送り1速時のみ音声が聞こえます。音声は消 すこともできます。(「早送り時の音声」○71ページ「音声」)

9不同に再生する(ランダム再生)

準備 [DVD]を押して、"DVD"を選ぶ。

停止中



[▲▼**∢▶**]で ランダム再生"を選び、



CD VCD

押す



■ ランダム再生を解除する

- 1. ランダム再生画面を表示するまで [■](停止)を数回押す
- 2. [機能選択]または[リターン]を押す

お好みの順に再生する(プログラム再生)

CD VCD

最大100トラック(曲)をお好みの順に再生します。 準備 | [DVD]を押して、"DVD"を選ぶ。

停止中

機能選択

[▲▼◀▶]で"プログラム再生" を選び、 (キネヒ) 押す



数字ボタン (0、1~9)で トラックを選ぶ



合計時間

トラックの

例)「5」: [0] [5]「15」: [1] [5]

- カーソルボタンでトラックを選ぶ
- 1. [決定]を押す
- 2. [▲▼]で、トラックを選ぶ
 - "ALL"を選ぶと、全曲を登録します。
- 3. [決定]を押す

続けてトラックを選ぶときは、手順❸を繰り返してください。 再生





プログラム再生が始まります。

■ プログラム再生画面のページを前後に移動する

[◀◀]または[▶▶]を押す

- プログラムを 1 つずつ取り消す
- 1. [▲▼]で、取り消すトラックを選ぶ
- 2. [▲▼◀▶]で、"クリア"を選び、[決定]を押す [取消し]を押しても取り消せます。
- ▋ プログラムを全て取り消す
- 1. [▲▼◀▶]で、"オールクリア"を選ぶ
- 2. [決定]を押す
- プログラム再生を解除する
- 1. プログラム再生画面を表示するまで [■](停止) を数回押す

2.[機能選択]または[リターン]を押す

登録内容は、電源を切ったり、トレイを開けたり、ド ライブをHDDに切り換えたりしても解除されます。

動画をスロー再生する

HDD RAM DVD-R DVD-V



VCD

一時停止中 スロー/サーチ

→ 押す(本体では約1秒以上押し続ける)

押すたびに速くなります。(5段階)

[▶] (再生)を押すと、通常の再生に戻ります。 戻り方向の操作はできません。 VCD

ング

45

番組やプレイリストを

番組やプレイリストをもう一方のドライブに複製(ダビ ング)できます。

ダビングしたプレイリストは番組となります。

HDDには最大250番組、DVD-RAMやDVD-Rには最大 99番組、ダビングできます。

電源

 $(\mathbf{2})$

(5)

8

(11)

一時停止

Ш

 \blacksquare

(決定

予約/確認 タイマー切/入 画面設定 タイムワープ

開/閉 表示切換

「スキップ

初期設定 音声 自動CM早送リマニュアルスキップ

消去 ダビング ポジションメモリー マーカー

000

0 0 0

Gコード テレビ入力 録画モード 録画

(3)

(6)

9

12)

(**4**) (**b**)

(

÷

再生

プレイリスト

 \blacktriangleright

リターン

メニュー

電源

(1)

停止

プログラムナビ

トップメニュー

[HDD]を押して、"HDD"を選ぶ。

「ダビング時のアスペクト設定」で映像の表示 方法を選べます。(「デ70ページ「映像」)

録画モード「高速」以外で、二重放送の音声を ダビングする場合「DVD-RAMダビング音声の 設定」で音声の種類が選べます。(二重放送の音 声をDVD-Rにダビングする場合やLPCMで音声 をダビングする場合、設定は「DVD-R、LPCM 二重放送音声記録の設定」が優先されます) (「 71ページ 「 音声 」)

停止中

機能選択

、「▲▼◀▶] で " ダビング " を選び

例) HDDからDVD-RAMへ ダビングする場合



ダビングリスト 表示欄



- ダビング方向を選ぶ
 - ①「ダビング方向」選択中、「決定]を押す
 - ②「▲▼]でダビング方向を選び、[決定]を押す
- ダビングする内容を選ぶ

① [▲▼]でダビングリスト 表示欄を選び、「決定] を押す ダビングリストが表示されます。



②[▲▼] でリスト中の

'‐‐‐‐:‐"を 🛛 😭 🖼 🕞 🕞 🕞 選び、[決定]を押す ダビング選択画面 が表示されます。

③ [◀▶] で " プロ グラム選択"また は " プレイリスト 選択"を選ぶ



④ [▲▼]でダビングする番組またはプレイリスト を選び、[決定]を押す

数字ボタン(0、1~9)でも選ぶことができます。 例)プレイリストやHDDの番組

[5]: [0] [0] [5] [15]: [0] [1] [5] DVD-RAMの番組 ^[5]: [0] [5]

[15]: [1] [5] 手順4-2~4を繰り返すと、複数登録でき ます。(ダビングリストの"合計"の数値が"残 量"をこえないようにしてください。)

⑤ [リターン]を押す 手順2に戻ります。

5 録画モードを選ぶ

①[▲▼] で「録画モード」を選び、[決定] を押す ②[▲▼] で設定したい録画モードを選び、[決定]を押す

複製する (ダビング)

ダビング		録	画モー	ドの選	訳	
方向	高速	XP ²	SP ²	LP ²	EP ²	FR ²
HDD RAM	可¹	可	可	可	可	可
HDD DVD-R	不可	可	可	可	可	可
RAM HDD	可 3	不可	不可	不可	不可	不可

- 1 録画制限のある番組やプレイリストでは選べません。
- 2 「自動CM早送り設定」(『字下記)が選べます。 3 プレイリストは選べません。
- 手順②の画面表示中
 - 「▲▼]で"ダビング開始"を選び、

(決定)押す

ダビング開始の確認画面が表示されます。[◀▶] で "はい"を選び、[決定]を押すとダビングがはじまります。

ダビングをやめるには

[リターン]を約3秒間押し続ける

「高速」でダビング中に停止すると、ダビング先の番組 は消去されます。その他の録画モードではダビングを停 止したところまでが1番組になります。

リストの追加や消去をするには

ダビングリスト (手順40-2)表示中、

- 1. [▲▼] でリストを選び、[▶](カーソルボタン)を押す
- 2. [▲▼]で項目を選び、[決定]を押す
- "追加"を選んだ場合、手順 4 ③と手順 4 ④を行って ください。選んだ番組の上に追加されます。
- " 消去 " または " 全消去 " を選んだ場合、確認画面が表 示されます。[◀▶] で " はい " または " いいえ " を選 び、[決定]を押してください。 ダビングリスト画面に戻ります。

自動CM早送り設定について

(HDD RAM DVD-Rのみ)

「入」を選ぶとCMを飛ばして録画します。 CMによっては、自動CM早送り設定が正しく働かない

ことがあり、番組内容を消去してしまう場合があります。 録画制限のある番組などでは、あらかじめCMを消去してお くことをおすすめします。(『356ページ「部分消去」) CMが5分以上ある場合は働きません。

プレイリストには働きません。

お知らせ

ダビングリストの内容は電源を切っても保持されます。DVD 側では[▲]を押すと消去されます。ただし、番組やプレイリス トを消去すると、ダビングリストがすべて消去されます。 ダビング中は予約録画の実行ができません。

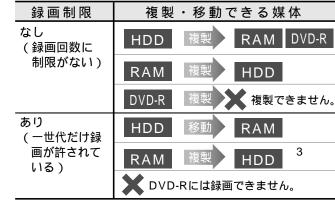
ダビング元の録画モードより高画質の録画モードを選んで も、ダビング元の画質よりもよい画質を得ることはできま せん。(ダビング時の画質劣化を防ぐ効果はあります。) 番組のダビング時には、その番組から作られたプレイリ ストはダビングされません。

番組の設定 (プロテクトなど) はダビング先に反映され ます。(「高速」以外の録画モードに設定した場合、マー カーは反映されません。)

番組中やプレイリスト中の静止画(ダビング選択画面に ★ と表示)はダビングできません。 RAM

録画の制限について

録画回数に制限のある番組を録画したりダビングしたりす るには、媒体(ドライブ・ディスク)と番組の組み合わせ により、制限のある場合があります。



3 HDDに複製できますが、再生はできません。 録画制限のある番組をHDDからDVD-RAMにダビング すると、「移動(番組を他の記録媒体に移すこと)」しま す。移動元の番組(その番組から作られたプレイリスト のシーンを含む)は消去されます。ダビングリストでは 録画制限のある番組が入ると、" 🕩 "(移動)が表示さ れ、ダビングするときはメッセージ画面が表示されます。 録画制限のある番組とプレイリストは同じダビングリス トに登録できません。

録画制限のある番組から作られたプレイリストはダビン グできません。

HDD DVD)

HDDで再生中の番組やプレイリストを、ダビング画面を 表示しなくてもDVDにダビングできます。

[HDD]を押して、"HDD"を選ぶ。

再生中または一時停止中 ∄押す

確認画面が表示されます。

2 [◀▶]で"はい"を選び、(練) 押す

ダビングをやめるには [リターン]を約3秒間押し続ける

ダビング中に停止すると、ダビング先の番組は消去され ます。「高速」以外の録画モードではダビングを停止し たところまでが1番組になります。

お知らせ゛

番組リスト画面やプレイリスト一覧の表示中にも働きま す。(②39ページ)

DVD-RAMでは録画モード「高速」で、DVD-Rではダ ビング元の録画モードでダビングします。ただし、以下 の場合は自動的に「FR」に切り換わります。

- -ダビング元の録画モードでディスクに収まらない場合
- -プレイリストをダビングする場合
- 「自動CM早送り設定」は使えません。 ダビング中は予約録画の実行ができません。

録画制限のある番組(その番組から作られたプレイリス トも含む)はダビングできません。

接続した機器から録画する



ビデオからダビングする

HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD

外部入力に接続(○21ページ「ビデオやビデオカメラと 接続する」) したビデオやビデオカメラからの映像や音声 を録画することができます。

後面の外部入力3に接続しているときは、「外部 入力3の端子設定」を「ライン」にする。 (○71ページ「接続」)

DV機器と接続する場合は、DV入力に接続する ことをおすすめします。その場合、本機と接続 機器の電源を切り、DV入力に接続後、DV機器 の電源を入力してください。

停止中





押し、

接続した外部入力(L1、L2、L3、DV)を選ぶ

録画モード (XP、SP、LP、EP)を選ぶ

- 接続した機器で再生を始める
- 録画を始めたい場面で、 押す

録画が始まります。

不要な場面を飛ばすには

不要な場面になったら、[▮▮](一時停止)を押す (もう一度押すと、録画が再開されます。)

録画を停止するには

「■](停止)を押す

(お知らせ)

手順2、4のかわりに「ぴったり録画」(○32ページ)を使 うと、ビデオの映像を最後まで録画する設定ができます。 DV機器によっては、映像や音声が正しく入力されない 場合があります。

DV機器に接続する場合に記録される音声の種類は、 「DV入力の音声の設定」(○ 71ページ「音声」) で選べ ます。

市販のビデオやDVDのソフトのほとんどは、録画 禁止処理がされています。

本機では録画禁止処理のされたソフトは録画できま せん。

DV 入力自動録画

HDD RAM

本機前面のDV入力端子にDV機器などを接続(○21ページ 「前面に接続する」) して録画すると、番組とプレイリストが 自動的に作成(○59ページ)されます。

本機と接続機器の電源を切り、本機のDV入力端 子に機器を接続してからそれらの電源を入れる。 (○21ページ **N**)

録画したい映像の先頭部分を一時停止状態で表 示しておく。

停止中



録画モード(XP、SP、LP、EP)を選ぶ

機能選択

▲▼**◀▶**]で"DV入力自動録画"を選び、

DV入力自動録画画面が表示されます。 動作中の接続機器は自動的に一時停止の状態になります。

[◀▶] で"録画開始"を選び、

練力押す

録画が始まります。

録画を止めるには 「■](停止)を押す

録画が最後まで完了すると

自動録画の終了を知らせる画面が表示されます。 [決定]を押してください。

お知らせ

録画が始まらない場合や中断される場合は、接続と接続 機器の設定などを確かめてください。

録画中は、追っかけ再生や同時録画再生ができません。 接続機器のモデル名は、正しく表示されない場合があります。 "DV接続を認識できません。"とテレビ画面に表示され た場合は、DV機器の電源を入れなおしてください。

接続したDV機器からの映像がテレビ画面に表示されて いない場合は、本機で録画できません。

接続した機器を録画中に操作すると、録画が中断される 場合があります。

接続したDV機器のテープ上のタイムコードが連続して いない場合、正しく録画できない場合があります。

DV機器で撮影時、録画ボタンが押された場合など、映像が 連続していない部分にはマーカーが自動的に記録されます。 接続したDV機器のテープ上の日付けや時刻情報は記録

接続する機器によっては、DV入力自動録画がうまく 働かないことがあります。

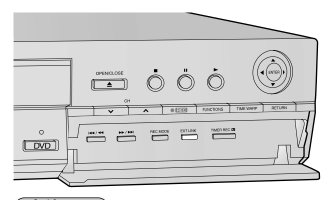
記録される音声の種類は、「DV入力時の音声の設定」 (○71ページ「音声」)で選べます。

CS放送などと連動して録画する (EXT LINK 録画)

HDD RAM DVD-R

後面の外部入力1(L1)に接続(○20ページ H)した CSチューナーなどが予約待機の設定できる機器の場合、 放送開始と連動して、録画を始めることができます。

接続した機器を予約待機にする。



本体のみ

停止中

本体表示窓に "EXT Link" と " <a>U " が表示された後、 電源が切れ、EXT LINK録画の待機状態になります。 現在選ばれているドライブに録画されます。

EXT LINK録画の待機状態を解除するには 「!? [EXT LINK]を押す。

本体表示窓の " EXT Link " と " 🔽 " が消えます。

EXT LINK録画を停止するには [!?] 「EXT LINK] を押す。

お知らせ、

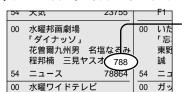
接続した機器からの入力信号を検知して録画を開始する ため、番組の始まりが録画されないことがあります。 EXT LINK録画の待機状態では、予約録画やドライブの 切り換え、番組などの編集はできません。

02 (REC

予約して録画する ゆ

- Gコードを使って予約する(Gコード予約)

番組のGコードを入力するだけで簡単に予約できます。 (最大32番組。毎日・毎週予約は1番組として数えます。)



·Gコード テレビ番組欄で記載され ている最大8ケタの数字

準備

DVDIIテレビ

 (\bigcirc)

(

~

 \triangleright

再生

プレイリスト

メニュー

リターン

電源

(2)

(5)

8

(11)

一時停止

Ш

(決定)

予約/確認 タイマー切/人 画面設定 タイムワープ

000

000

Gコード テレビ入力 録画モード 録画

(3)

6

9

12)

44)

電源)

(1)

(4)

(7)

(10/0)

停止

プログラムナビ

トップ

メニュー

本機の時刻(○ 73ページ「時刻合わせ」)、 ガイドチャンネル(○25ページ)が正しいこ

ディスクプロテクト(○54ページ)やカート リッジのプロテクト (○ 76ページ)を設定し ている場合、解除してください。 RAM

Gコード入力画面が表



数字ボタン(0、 1~9) でGコードを 入力する

示されます。



タイマー予約 残量 HDD 16:56 SP DVI 0:19 SP

録画日 CH 開始 終了 モード 録画先 7/1(月) 4 18:00 18:30 SP DVD

予約を登録するには決定を押してください。

項目選択 取消し

残量表示

間違えたときは、「◀」を押してください。

予約内容確認画面 が表示されます。

内容を確認してく ださい。必要に応 じて「◀▶] で項 目を選び、[▲▼]

で内容を変更して ください。

録画モード(○31ページ)は[録画モード]を 押しても変更できます。

録画先を選択するには

[◀▶]で「録画先」を選び、[▲ ▼] で " HDD " または " DVD " を選ぶ

番組のタイトルを入力するには

[◀▶]で「タイトル入力」を選び、「決定]を押す (○58ページ「タイトルを入力する」)

漢字、ひらがな、全角カナ、全角記号:最大22文字 半角英数:最大44文字

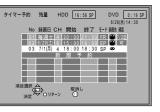
" CH " の項目が " Gーー " となって いるとき



[▲▼]を押して "CH"(予約チャンネル)を合わせ、 「決定〕を押す ガイドチャンネルが設定され、予約が完了します。



予約内容一覧画面が表 示されます。



続けて予約する場合は、手順 ●~ ④を行ってください。



予約内容一覧画面が消え、予約待機状態になります。 (本体表示窓に" 🖸 "が点灯)

電源は切れません。節電のため、[電源](DVD)を 押して電源を「切」にすることをおすすめします。

予約待機状態を設定/解除するには

[□](タイマー切/入)を押す 押すたびに切り換わります

" 🗓 "が点灯(設定),) " 🗓 "が消灯(解除)

予約録画を停止するには

[□](タイマー切/入)を押す

(" 🕓 " が消灯)

!?

[?]

本体表示窓に "PROG FULL" と表示されたら すでに32番組が予約されています。不要な予約を取り消 してください。(○ 52ページ)

予約の確認や変更、取り消しをする ○ 52ページ

お知らせ

Gコード予約した番組は、実際の放送よりも多少長めに 録画される場合があります。

録画モードを選ばなかった場合、録画モードは本体で選 ばれているモードで予約されます。(ただし、本体で 「XP」が選ばれているときは「FR」で予約されます。) 予約録画の待機中に録画や再生を行っている場合、録画 時刻になると、予約録画が実行されます。

複数の番組を連続して録画する場合は、2番目以降の番 組の始まりが、HDD、DVD-RAMでは数秒間、DVD-R では約30秒間録画されません。

開始時刻、終了時刻は、「▲」または「▼」を押し続けると 30分単位で変わります。

編集やダビング、市外局番チャンネル設定(○24ページ) のオートサーチ実行中には予約録画は実行できません。 (「予約録画待機状態ですが、この動作を実行している間、 予約録画は実行されません。」と表示されます)

予約録画中は、電源「切」でも本体の録画ランプ (○11ページ)が点灯します。

リリーフ (代替)録画

HDD RAM DVD-R

録画先に"DVD"が選ばれていると、録画する番組がディ スクに入るか、録画開始前に判別します。番組が入りきら ない場合、自動的に録画先を"HDD"に変更します。

HDDの残量が少ない場合、録画できる分のみHDDに録画 されます。

トレイにディスクがないか、録画できないディスクが 入っている場合も、HDDへ録画先を変更します。

録画モードは変更されません。

録画された番組はプログラムナビの番組リスト(○39ペ ージ)で確認できます。

(REC

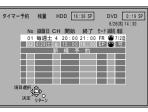
電源 電源 ((0)Gコード テレビ入力 録画モード 録画 **(** チャンネル (2) (3) (1) **(5) (6) V** 音量 8 9 **(7)** 12) 10/0 (11) 停止 再生 Ш プログラムナビ プレイリスト トップ (決定) \blacktriangleright 機能選択 リターン 予約/確認 タイマー切/人 画面設定 タイムワープ 000 000

Gコードを使わずに予約する

予約して録画する(つづき)

予約日や録画時間などを、テレビ画面を見ながら設定でき ます。(最大32番組)

予約内容一覧画面が 表示されます。



「▲▼]で"新規予約"を選び、

(**) 押す

予約内容確認画面が表示されます。

[◀▶]で

残量表示

項目を選び、 [▲▼]で内容を 設定する



日付や時間、チャンネルは数字ボタン(0、1~ 9)でも入力できます。

録画モード(○31ページ)は[録画モード]を 押しても変更できます。

予約する曜日や日の設定

「▲▼↑を押すたびに、下記のように変わります。

1カ月以内の予約	当日~1カ月以内を指定
毎日予約	毎日、同じ番組を予約 毎日(毎週日~土) 月~土(毎週月~土) 月~金(毎週月~金)
毎週予約 !?	毎週、同じ曜日の同じ番組を予約 毎週日 毎週月 毎週土

「毎日予約」「毎週予約」では、録画先にHDDを選ん でいる場合に、オートリニューアル(自動更新) 録画の設定ができます。(○51ページ)

予約チャンネルの設定

必ず表示チャンネルで合わせてください。

「▲▼] を押すたびに、下記のように変わります。 UHF/VHF,) BS,) CATV,) 外部入力

録画先を選択するには

[◀▶]で「録画先」を選び、[▲▼] で " HDD " または "DVD "を選ぶ

番組のタイトルを入力するには

[◀▶]で「タイトル入力」を選び、[決定]を押す (○ 58ページ「タイトルを入力する」)

漢字、ひらがな、全角カナ、全角記号:最大22文字 半角英数:最大44文字

(テレビ画面予約)



予約内容一覧画面 が表示されます。



予約内容一覧画面が消え、予約待機状態になります。 (本体表示窓に" 🖸 "が点灯)

電源は切れません。節電のため、[電源](DVD)を 押して電源を「切」にすることをおすすめします。

予約待機状態を設定/解除するには

[四](タイマー切/入)を押す 押すたびに切り換わります

" 🕓 " が点灯(設定),) " 🕓 " が消灯(解除)

予約録画を停止するには

[[]](タイマー切/入)を押す

(" 🕓 " が消灯)

予約の確認や変更、取り消しをする ○ 52ページ

お知らせ)

予約録画の待機中に録画や再生を行っている場合、録画 時刻になると、予約録画が実行されます。

複数の番組を連続して録画する場合は、2番目以降の番 組の始まりが、HDD、DVD-RAMでは数秒間、DVD-R では約30秒間録画されません。

開始時刻、終了時刻は、[▲]または[▼]を押し続けると 30分単位で変わります。

編集やダビング、市外局番チャンネル設定(○24ペー ジ)のオートサーチ実行中には予約録画は実行できませ ん。(「予約録画待機状態ですが、この動作を実行してい る間、予約録画は実行されません。」と表示されます)

リリーフ(代替)録画

録画先に"DVD"が選ばれていると、録画する番組がディ スクに入るか、録画開始前に判別します。番組が入りきら ない場合、自動的に録画先を"HDD"に変更します。

HDDの残量が少ない場合、録画できる分のみHDDに録画 されます。

トレイにディスクがないか、録画できないディスクが 入っている場合も、HDDへ録画先を変更します。

録画モードは変更されません。

録画された番組はプログラムナビの番組リスト(○39ペ ージ)で確認できます。

オートリニューアル (自動更新)録画

ある1つの番組を、「毎週予約」または「毎日予約」を選ん で、毎日や毎週繰り返してHDDに予約録画する場合、その録 画済みの番組に上書きして録画します。

録画が「毎週予約」または「毎日予約」の場合、 手順4で、

(1) [▲▼]で予約を選び、





ミード 録画先 更新

HDD

(2) [**♦►**] で " ★ * * * * "更新"を選ぶ

[▲▼]で"入"を選び、



予約内容一覧画面に戻ります。

お知らせ

自動更新を設定している番組にプロテクトを設定してい る場合、この番組は自動更新されません。このとき自動 更新の対象とする番組は別番組として新たに録画され、 次からはその別番組が自動更新されます。

HDDを再生しているときは、自動更新されません。自 動更新の対象とする番組は別番組として新たに録画され ます。

自動更新される番組から作られたプレイリストのシーン は、自動更新とともに削除されます。

HDDの残量が少ないときは、同じ予約であっても、最 後まで上書き録画されない場合があります。

予約して録画する(つづき)

予約の確認や変更、取り消しをする

予約の確認をするには

押す

DVD ● ●テレビ

()

 $^{\circ}$

>>

再生

プレイリスト

▶

リターン

メニュー

電源

(1)

(7)

停止

プログラムナビ

トップ

X=7-

電源

(2)

(5)

8

(11)

一時停止

Ш

(決定)

予約/確認 タイマー切/入 画面設定 タイムワープ

000

000

Gコード テレビ入力 録画モード 録画

3

6

9

12)

(44)

予約内容一覧画面が 表示され、予約内容 の確認ができます。



ディスクフル表示 ディスク残量の不足や録画 番組数が一杯のため、録画 が完了しなかった番組

コピーガード検出表示 録画禁止の信号が記録さ れているため、録画が完 了しなかった番組

録画失敗表示 ⑤ や ⑤ 以外の理由により、 録画が完了しなかった番組 録画中表示 録画中の番組

重複予約表示 録画する日付と時刻が重 なっている番組

確認

可:現在の残量 で、録画が可能 な番組 「毎週」、「毎日」 の場合は、録画 可能な最終日 (1ヵ月先まで)

を表示

録画中は「確認」 の内容は正しく 表示されないこ とがあります。

録画先表示 HDD

G オートリニューアル(自動更新)録画表示 HDD 自動で番組が上書き録画される番組

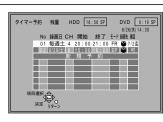
リリーフ(代替)録画表示 残量がないため、HDDに録画先が変更になった番組 予約録画実行中に表示

予約の変更をするには

1. を押す

(淀)を押す

2. 「▲▼] を押して 予約を選び、



② 50ページ手順③ ~ ④を行ってください。

予約の取り消しをするには

を押す

2. [▲▼]を押して 予約を選び、





予約内容一覧画面を消すには 「リターン〕を押す

予約待機状態を設定/解除するには [四](タイマー切/入)を押す

押すたびに切り換わります " 🕓 " が点灯(設定) ↔ " 🕓 " が消灯(解除)

予約録画を停止するには

[□](タイマー切/入)を押す

(" 🕓 " が消灯)

お知らせ

予約録画中の番組以外は、予約録画中に内容の変更、取 り消しができます。予約録画中の番組は、録画モードが 「FR」以外なら予約終了時刻の変更ができます。

電源「切」時でも[予約/確認]を押すと予約の確認がで きます。

実行できなかった予約は灰色で表示され、翌々日の午前 4時には予約一覧確認画面から自動的に消去されます。 予約が重複している場合、開始時刻の早い予約が先に実 行されます。実行後、次の予約で重複していない部分が ある場合、別番組として録画されます。

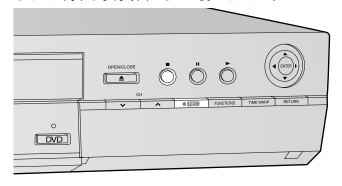
[◀▶]を押すと、予約一覧確認画面でページ送り/戻し ができます。

予約は数字ボタン(0、1~9)でも選ぶことができます。

終了時刻を指定して録画する (終了時刻予約録画)

指定した録画終了時刻になると、自動的に録画が停止し、 電源が切れます。急なお出かけの際や、おやすみになる前 などに、簡単な予約録画としてお使いください。

HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD



本体のみ

録画中

●REC 押す

押すたびに、30分ずつ録画終了時刻が増えます。

30分先→60分先→90分先→120分先 — **♣** OFF----:--(延長しない) **←**

終了時刻の指定を解除するには

録画中に、[●](REC)を数回押し、本体表示窓に " OFF -- --: -- -- " を表示させる。 録画を停止するには

「■](停止)を押す 録画が停止し、指定した録画終了時刻も解除されます。

お知らせ)

予約録画中やぴったり録画時には指定できません。 録画の一時停止中に予約の内容(チャンネルや録画モード) を変更した場合、録画終了時刻の設定は解除されます。

MY DISC

Н

[HDD]または[DVD]を押して、 ドライブを選ぶ

停止中



[▲▼**∢▶**]で



を選び、



項目選択画面が表示されます。 例) DVD-RAM



「▲▼1で編集する項目を選び、



押す

HDD、ディスクを編集する

(ディスク管理)

お願い

HDD RAM DVD-R

ディスクタイトル入力

○ 58ページ「タイトルを入力する」

RAM DVD-R

漢字、ひらがな、全角カナ、全角記号:最大32文字。(DVD-R:最大20文字) 半角英数:最大64文字。(DVD-R:最大40文字)

RAM

番組を誤って消去しないようにディスクに書 き込み禁止(プロテクト)の設定ができます。

プロテクト設定 キャンセル

全番組消去を行うと、ディスクの番組と

全番組消去を実行してもよろしいですか?

はい いいえ

[◀] で プロテクト設定 または プロテクト解除 を選び、

「◀1で

はいを選び、

(決定)押す

ディスクプロテクト(○下記)やカートリッジのプロテクト

(○ 76ページ)を設定している場合、解除してください。 RAM



プロテクト設定すると" 🖟 オン"が表示されます。

全番組消去

HDD RAM

番組とプレイリストをすべて消去します。

お願い

ディスクプロテクト(○上記)やカートリッ ジのプロテクト(○76ページ)を設定してい る場合、解除してください。 RAM



実行するとディスクに記録 された内容(パソコンのデ - 夕や静止画も含む)はす べて消え、元に戻すことが できません。すべて消して

よいか確認してから

フォーマットしてください。

かかる場合があります。

去されます。 RAM

フォーマットには、DVD-RAMでは

最大約70分(HDDでは最大約1分)

フォーマットすると、番組やディス

クにプロテクトを設定していても消

消去する番組から作られ

たプレイリストも含み、

実行すると元に戻すこと

ができません。消去して

よいか確認してから行っ

てください。

(お知らせ)

はいを選び、 (決定)押す

[◀] で

[◀]で 実行を選び、

[◀]で

実行を選び、

消去が始まります。

(決定)押す



トできません。

フォーマットが始ま ります。

DVD-RやCD-R/RWはフォーマッ

カートリッジのプロテクト(○ 76

ページ)を設定しているとフォーマ

フォーマットできないディスクは、本機

では使えない場合があります。 RAM

ットできません。 RAM

フォーマット実行中に中止する には RAM

パソコンのデータや静止画は消去さ

番組にプロテクトを設定していても

' フォーマット中です… " と表示されて

いるときは、絶対に電源を切ったり、

電源コードを抜かないでください。

終了すると、メッセージが表示されます。

ディスクが使えなくなることがあります。

「リターン)を押す

お知らせ

れません。

消去されます。

(実行中の時間が2分以上になった場 合に中止することができます。ただ し、途中でフォーマットを中止した ディスクは、再度フォーマットを行 わないと使えません。)

HDDフォーマット

HDD

HDDの内容をすべて消去します。

フォーマットされていないディスクを使う前 や、ディスクの内容をすべて消去したいとき に行います。

お願い

ディスクが汚れている場合は、専用のクリーナーできれいに拭いて からフォーマットしてください。(○ 76ページ) RAM

トップメニュー

DVD-R

ビデオのトップメニューとして表示される背 景(9種類)が選べます。



背景を選び、



項目選択画面に戻ります。

「▲**▼∢▶** 1で

(決定)押す

ファイナライズ後に、再生可能機器でDVD

ファイナライス

DVD-R

ファイナライズ(○84ページ)すると、対 応したDVDプレーヤーで「DVDビデオ」と して再生できます。



お知らせ

本機以外で録画したDVD-Rはファイナライズできません。 ファイナライズ後のDVD-Rは録画や編集できません。 マーカーは登録されません。

「◀1で はいを選び、

(決定)押す

「◀1で 実行を選び、

ファイナライズが始まります。

は、絶対に電源を切ったり、電源コードを抜かない でください。ディスクが使えなくなります。 ファイナライズは最大約15分かかる場合があります。 終了すると、メッセージが表示されます。

'ファイナライズ中です… " と表示されているとき

ファイナライズを行うと...、

それまでに録画した映像や音声がDVDビデオ規格に 準拠して記録され、DVDビデオとなります。

5分以上録画した番組は、約5分ごとに「チャプタ - 」として分割されます。

本機でファイナライズされたDVD-Rは、当社の DVD-R対応のDVDプレーヤーで再生可能となりま すが、すべての再生を保証するものではありません。

ご使用いただくDVDプレーヤー、DVD-Rディスクや 記録状態などによっては再生できない場合がありま す。この場合、DVD-Rディスクは本機でお楽しみく ださい。録画したDVD-Rの再生互換などのDVD関連 情報は当社ホームページをご覧ください。 (http://www.panasonic.co.jp/products/dvd/)

リターン 途中で終了するには 「リターン] を押す

プログラムナビ

トップ

Ш

決定

(>>)

再生

プレイリスト

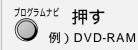
お知らせ

[▲▼◀▶]で"キャンセル"や"い いえ"を選び、「決定]を押しても途 中でやめることができます。



[HDD]または[DVD]を押して、 ドライブを選ぶ

再生中または停止中



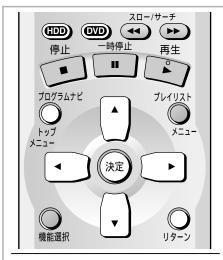


[▲▼]で番組を選ぶ 数字ボタンで番組を選ぶこと もできます。(13710ページ)

「► 1(カーソルボタン)を押す

「▲▼]で編集する項目を選び、





リスト画面を消すには 「プログラムナビ] を押す 途中で終了するには [リターン]を押す

お知らせ

[▲▼◀▶]で"キャンセル"を選 び、「決定」を押しても途中でやめ ることができます。

ディスクプロテクト(ご554ページ) やカートリッジのプロテクト (1976ページ)を設定していると 「内容確認」以外は操作できません。 解除してください。 RAM

番組を編集する

(プログラムナビ)

HDD RAM DVD-R

プログラム消去

HDD RAM DVD-R

消去する番組から作られたプレイリストも 含み、実行すると元に戻すことができませ ん。消去してよいか確認してから行ってく



[◀]で 消去 を選び、



選んだ番組が消去されます。

お知らせ

短い番組を消去したときは、ディスクの残量が増えない場合があります。 パソコンのデータは消去できません。 DVD-Rの番組を消去しても、ディスクの残量は増えません。

「〒58ページ「タイトルを入力する」

HDD RAM DVD-R

漢字、ひらがな、全角カナ、全角記号:最大32文字。(DVD-R:最大22文字) 半角英数:最大64文字。(DVD-R:最大44文字)

お願い

ディスクプロテクト(2754ページ)やカートリッジのプロテクト (『ア6ページ)を設定している場合、解除してください。 RAM 入力した文字がすべて表示されない場合があります。

内容確認

HDD RAM DVD-R

番組の内容(録画日など)が表示されます。



プロテクト

HDD RAM

番組を誤って消去しないよう、番組ごとに書 き込み禁止(プロテクト)の設定ができます。



[◀]で プロテクト設定 または プロテクト解除 を選び、



プロテクト設定すると設定した番組に 🖟 が表示されます。

部分消去

HDD RAM

消去する部分から作られたプレイリス トのシーンも含み、実行すると元に戻 すことができません。消去してよいか 確認してから行ってください。



消去する部分の 開始点 (イン点)で



実行すると元

に戻すことが

できません。

分割をしてよ

いか確認して

から行ってく

分割点を確認するには

分割点の前後10秒間を再生します。

ださい。



消去する部分の 終了点 (アウト点)で

(決定)押す



[**▲**▼]で 終了を選び、



与去後のディスクの空き時間 □:58 SP 周本を使いディスクの記さら時間 関連するブレイリストのシーンは消去されま: 消去 キャンセル 明日選択

[▲▼]で 次へ を選んで[決定]を押し[◀]で 消去 を選んで[決定]を押す (消去する部分の数だけ繰り返す。)

早送りやスロー再生など、通常の再 生時と同様の操作ができます。 番組の最後までくると、自動的に一

時停止します。 イン点とアウト点の間が3秒以内の場合 は設定されない場合があります。

イン点はアウト点より後ろには設定 できません。アウト点はイン点より 前には設定できません。 番組中の静止画部分は設定できません。 消去した部分が短いときは、ディスクの 残量が増えない場合があります。

■1で 消去を選び、 (決定) 押す

プログラム分割

HDD RAM

1番組を分けたい部分(分割点)で2 分割できます。



お知らせ、

分割した番組には分割前のタイトルや録画禁止の情報が反映されます。 分割後、前半の番組で、分割点周辺の映像や音声が一部欠ける場合があります。 番組数が250番組 (HDD) または99番組 (RAM) の場合や 番組が短い場合、分割できません。

分割する 部分で



[▲▼]で"プレビュー"を選び、[決定]を押す







◀]で 分割 を選び、 (決定)押す

番組が分割されます。

分割点を変更するには

[▲▼]で"分割"を選び、変更したい部分で[決定] を押す

CARD HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD

タイトルを入力する CARD

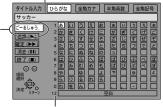
● タイトル入力画面を表示する

「ディスクタイトル入力」(『54ページ) 予約する番組の「タイトル入力」(『48、50ページ) 番組の「タイトル入力」(『56ページ) プレイリストの「タイトル入力」(『60ページ) 静止画フォルダの「タイトル入力」(『741、63ページ)

タイトル表示欄

数字

文字変換—(ころしゅう) 表示欄



2 文字を入力する

電源

(2)

(**5**)

8)

(11)

Gコード テレビ入力 録画モード 録画

3

6

9

12)

Ш

 \blacktriangle

(決定)

予約/確認 タイマー切/人 画面設定 タイムワープ

開/閉 表示切換 □スキップ□

本 日前CM早送りマニュアルスキップ

000

000

ダビング ポジションメモリー マーカー

チャンネル

再生

Ď

プレイリスト

リターン

電源

(1)

(7)

停止

プログラムナビ

トップメニュー

(ぽ右記)

「漢字」、「ひらがな」、「全角カナ」、「全角記号」、 「半角英数」が入力できます。

タイトル入力 サッカー_ ご-るしゅう

手順❷を繰り返すと、複数の文字を入力できます。

⋒ [**▲▼◀▶**]で

-終了(■) を選び、《i



それぞれの画面に戻ります。

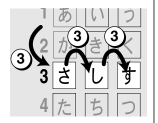
お知らせ

ディスクプロテクト (『754ページ) やカートリッジのプロテクト (『776ページ) を設定しているとタイトルを入力できません。解除してください。 RAM

カーソルボタンを使わずに文字を入力するには 数字ボタン(1~12、0)でも文字を入力できます。 例:ひらがな「す」を選ぶ場合

1. 数字ボタン [3] を押す 「さ」行に移動します。

2. 数字ボタン[3]を2回 押し、[決定]を押す 「す」が文字変換表示欄 に表示されます。



さらに、下記のボタンでは画

面の表示を選ばなくても、直接機能が働きます。

[▶]を押す:変換[▶▶]を押す:確定[■]を押す:消去[■]を押す:終了

文字を入力する

ひらがなを入力するには

- 1. [▲▼◀▶]で"ひらがな"を選び、[決定]を押す
- 2. [▲▼◀▶]で文字を選び、

[決定]を押す

文字変換表示欄に文字が表示されます。

3. [▲▼◀▶]で"確定(▶▶)"を選び、 [決定]を押す

タイトル表示欄にひらがなが表示されます。

漢字を入力するには

- 1. [▲▼◀▶]で"ひらがな"を選び、[決定]を押す
- 2. [▲▼◀▶]で文字を選び、

[決定]を押す

文字変換表示欄に文字が表示されます。

3. [▲▼◀▶]で"変換(▶)"を選び、 「決定]を押す

文字候補選択画面が表示されます。

4. [▲▼]で文字を選び、

[決定]を押す

タイトル表示欄に文字が表示されます。

"前頁"または"次頁"を選び、[決定]を押すと、前または次の文字候補選択画面が表示されます。

"取消"を選び、[決定]を押すと、タイトル入力画面に戻ります。

全角カナや全角記号、半角英数を入力するには

- 1. [▲▼◀▶]で"全角カナ"、"全角記号"または"半 角英数"を選び、[決定]を押す
- 2. [▲▼**▼**▶]で文字を選び、

[決定]を押す

タイトル表示欄に文字が表示されます。

文字を消去する

1. [▲▼◀▶]で

文字変換表示欄またはタイトル表示欄の文字を選ぶ

 [▲▼]で"消去(■■)"を選び、[決定]を押す 文字変換表示欄では末尾の文字が消去されます。 タイトル表示欄では選んだ文字が消去されます。

プレイリストを作る

HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD

録画した番組の中から好みのシーンを集めたリスト (プレイリスト)を作ることができます。作成したシーンがもとの番組と別に記録されるわけではありませんので、ディスク容量はほとんど使いません。

停止中

プレイリスト 扌

⑥ [▲▼]で" - -/- -:- - "を選び、

プレイリスト:最大99、シーン:最大999



3 シーンの開始点(イン点)で 例)DVD-RAM



シーンの終了点 (アウト点)で



[▲▼]で"次へ"を選び、[決定]を押したあと、手順③~④ を繰り返すと、複数のシーンを作成できます。

5 [▲▼]で 終了 を選び、



選んだシーンの集まりがプレイリストとなります。

リスト画面を消すには [プレイリスト]を押す 途中で終了するには [リターン]を押す

お知らせ

ディスクプロテクト(『す54ページ)やカートリッジのプロテクト(『す76ページ)を設定しているとプレイリストの作成ができません。解除してください。 RAM イン点はアウト点より後ろには設定できません。アウト点はイン点より前には設定できません。

イン点とアウト点の間が3秒以内の場合は設定されない 場合があります。

手順③、④では、早送りやスロー再生など、通常の再生時と同様の操作ができます。[◄◀][▶►]を押すと、同じドライブ内の別の番組を選ぶことができます。最後の番組が終了すると、自動的に一時停止します。プレイリストは記録状態によっては最大数より少なくなる場合があります。



MY DISC

準備 I [HDD] または [DVD] を押 して、ドライブを選ぶ

停止中





「▲▼] でリストを選ぶ 「--」を選び、「決定]を押 すとプレイリストを作ること ができます。(ご了59ページ)

「►](カーソルボタン)を押す

[▲▼]で編集する項目を選び、





リスト画面やシーン一覧を消すには 「プレイリスト]を押す 途中で終了するには 「リターン]を押す

お知らせ

「▲▼◀▶]で" キャンセル "や"い いえ"を選び、[決定]を押しても途 中でやめることができます。

ディスクプロテクト(ご554ページ) やカートリッジのプロテクト(全76 ページ)を設定していると「シーン再 生」と「内容確認」以外は操作できま せん。解除してください。 RAM

プレイリストを編集する

☞39ページ「プレイリストの シーンを再生する」



「▲▼**◀▶**] で

追加 移動 再編集 消去 を選び、

(決定) 押す

数字ボタン(0、1~9)でページを選ぶこともできます。 例)「5」:[0][0][5] 「15」: [0] [1] [5]

複製



[◀]で 複製 を選び、



最も新しいプレイリストと して複製されます。



消去したプレイリストは、元に戻 すことができません。消去してよ いか確認してから行ってください。

[◀] で 消去 を選び、



プレイリストから消去されます。

タイトル入力

『〒58ページ「タイトルを入力する」

漢字、ひらがな、全角カナ、全角記号:最大32文字。 半角英数:最大64文字。

内容確認

プレイリストの内容(作成日 など)が表示されます。



■ 追加する(最大999シーン)

「▲▼◀▶]で \ 追加する

(決定)押す

シーンの 開始点 場所を選び、 イン点)で 決定 押す



シーンの 終了点 (アウト点)で

決定 押す

HDD RAM

[▲▼]で 終了 を選び、

^{(決定}) 押す

選んだシーンの前に新しいシー ンを追加します。

[▲▼]で 次へ を選んで[決定]を押す(追加するシーンの数だけ繰り返す。)

■ 移動する

[**▲▼∢▶**]で 移動するシーンを選び、人移動先のシーンを選び、

(決定)押す

(決定)押す

[**▲▼∢▶**]で

移動先のシーンの前に 選んだシーンを移動します。

(移動するシーンの数だけ繰り返す。)

■ 再編集する

「▲▼**∢▶**]で シーンを選び、

(決定)押す

シーンの 開始点 (イン点)で



シーンの 終了点 (アウト点)で (決定)押す

(決定) 押す

再編集したシーンが新しく上書 きされます。

[▲▼]で 終了 を選び、

[▲▼]で 前へ または 次へ を選んで[決定]を押す(再編集するシーンの数だけ繰り返す。)

■ 消去する

消去したシーンは消 え、元に戻すことがで きません。消去してよ いか確認してから行っ てください。

[▲▼◀▶]で \ シーンを選び、

(決定)押す

「┫1で

はいを選び、 (決定) 押す

リストから選んだシーンが消去されます。 シーンをすべて消去すると、そのプレイリス ト自身も消去されます。

(消去するシーンの数だけ繰り返す。)

編集画面では、早送りやスロー再生など、通常の再生 時と同様の操作ができます。[|◀◀] [▶▶ |]を押すと、 同じドライブ内の別の番組を選ぶことができます。

シーン選択画面で ◀前百 または 次頁▶ を選ぶ と、前または次のページ(10以上シーンがある場 合)が表示されます。

イン点はアウト点より後ろには設定できません。ア ウト点はイン点より前には設定できません。

イン点とアウト点の間が3秒以内の場合は設定されない場

最後の番組が終了すると、自動的に一時停止します。

静止画部分からはシーンを編集できません。 プレイリストやシーンの数は記録状態によっては最 大数より少なくなることがあります。

HDD内のプレイリストのシーン表示 には、右記の絵表示のついたシーン が表示されることがあります。この 絵表示は、録画が一世代のみ許され た映像に表示されます。



MY DISC

停止中



[▲▼**∢▶**]で



を選び、(決定)押す

押す

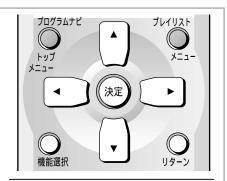


「▲▼] で項目を選び、



ください。

入力選択で現在表示されている フォルダ以外のフォルダを選ぶ場 合は、まず「入力選択」を行って



PCカードを出し入れするには ○ 40ページ「PCカードの出し入れ」 表示窓の CARD 点滅中は、カードの 読み込み、書き込みを行っています。 電源を切ったり、カードを取り出し たりしないでください。本体が正常 に動作しない場合や、カードの内容 が破壊されたりすることがあります。 途中で終了するには

「リターン] を押す

お知らせ

「▲▼◀▶]で"キャンセル"や "いいえ"を選び、「決定]を押して も途中でやめることができます。 PCカードに書き込み禁止の設定がさ れている場合(CARD ○ 13ページ) やディスクプロテクトが設定されて いる場合(RAM ○ 54ページ) カートリッジのプロテクト(RAM ○ 76ページ)を設定していると「複 製」「PCカード全複製」は操作でき ません。解除してください。

静止画を編集する

○ 41ページ「静止画を一覧で表示する(アルバム表示)」

○ 41ページ「静止画を次々と表示する(スライドショー)」

複製先にフォルダがない場合は、新規フォルダが作成されます。

複製先にフォルダがある場合は、以前の静止画に続けて記録されます。

複製するフォルダより下位のフォルダは複製されません。

数が最大値より多くなった場合、途中で複製を中止します。

フォルダを複製する場合、フォルダ内の静止画以外のファイルも複製されます。

複製先の容量がなくなった場合や、複製するフォルダ・ファイルの

複製先にフォルダのタイトルが入力されていない場合、複製元の

タイトルが入力されます。複製元のフォルダにはタイトルを入力

複製後に複製元の情報を読み込むため、時間がかかる場合があります。

プリント (DPOF) 枚数の設定 (○ 64ページ) は反映されません。

CARD HDD RAM

[**▲**▼]で

静止画のフォルダを選び、



"画像"や"ファイル"の数字は、選択されたフォルダ内での数です。 下位にあるフォルダは含みません。

上位のフォルダが複数ある場合、[◄][▶▶] を押すと、上位の フォルダを切り換えられます。(○ 13ページ「表示・保存できる フォルダ構造について」下線部)

フォルダのタイトルを入力するには [▶](カーソルボタン)で"タイトル入力" を選び、「決定]を押す

○ 58ページ「タイトルを入力する」 漢字、ひらがな、全角カナ、全角記号:最大18文字、 半角英数:36文字入力できます。

本機で入力したフォルダのタイトルは本機で のみ表示されます。本機で入力したフォルダ のタイトルは、「TITLE.DVD」ファイルに書 き込まれます。

入力先に残量がない場合や、ファイル数の制 限をこえる場合(○13ページ「静止画につい て」) タイトルを入力できません。

複製

入力選択

編集するフォルダを選びます。

アルバム表示

スライドショー

CARD HDD RAM

CARD HDD RAM

お知らせ

フォルダ全体または静止画を選んで、PCカー ドやHDD、DVD-RAMに複製できます。 (最大300フォルダ、3000ファイル)



静止画を選び(○ 下記)

(決定)押す

「▲▼**∢▶**] で

フォルダまたは

[◀]と[▲▼]で

ドライブを選び[▶]

(カーソルボタン)を

押す

0001

(決定) 押す 複製確認画面が表示されます。

「▲▼**∢▶**] で

複製実行 を選び、

複製先を選ぶ (○下記)

複製を選び、

(決定) 押す

「▲▼**∢▶**] で

静止画が複製されます。

チェックマークが表示されます。

(選択する静止画の数だけ繰り返す。)

静止画を1つずつ選ぶには

[▲▼◀▶]で静止画を選び、[決定]を押す 静止画にチェックマークが表示されます。

フォルダ内の静止画をすべて選ぶには

[▲▼◀▶]で"フォルダ選択"を選び、[決定]を押す 3. [▶] (カーソルボタン)と[▲▼]でフォルダを選び、 フォルダ名にチェックマークが表示されます。

(個別に付けたチェックマークは消去されます。) チェックマークを消すには

[▲▼◀▶]でチェックマークを付けたフォルダ名また は静止画を選び、「決定]を押す

複製先を選ぶには

複製確認画面で、

1. [▲▼]で"複製先選択"を選び、[決定]を押す

2. [◀]と[▲▼]でドライブを選ぶ

「決定]を押す

複製先として選べないフォルダがあります。(○ 13ペー ジ「表示・保存できるフォルダ構造について」の 印

PCカード全複製

しておくことをおすすめします。

PCカードの内容をすべて、HDDまたはDVD-RAMに複製します。(最大300フォルダ、 3000ファイル)



お知らせ)

複製先には、新規フォルダが作成されます。 フォルダ内の静止画以外のファイルも複製されます。 複製するフォルダより下位にあるフォルダは複製されません。 複製先の容量がなくなった場合や、複製するフォルダ・ファイルの 数が最大値より多くなった場合、途中で複製を中止します。 複製後に複製元の情報を読み込むため、時間がかかる場合があります。 プリント (DPOF) 枚数の設定 (○ 64ページ) は反映されません。

「消去」、「プロテクト」、「プリント(DPOF)設定」○ 64ページ、 「設定」○ 41ページ(スライドショー間隔) ○ 64ページ(PC カードフォーマット)

「◀▶1で

' HDD " または " DVD " を選ぶ

[▲**▼∢▶**]で 全複製 を選び、



静止画がすべて複製され、全複製画面にもどります。

静止画が複製されますが、対応したフォルダ以外の フォルダやファイルは複製されません。(○ 13ペー ジ「表示・保存できるファイル構造について」)





静止画を編集する(つづき) 停止中

[▲▼**∢▶**]で

静止画[JPEG]

JPEG

決定

トップ

機能選択

ことがあります。

お知らせ

してください。

[リターン]を押す

途中で終了するには

メニュー

例) PCカード: 2ページ目

PCカード 101PANA

プロテクト

ブリント (DPOF)設定

設定

現在表示されているフォルダ以外のフ

ォルダを選ぶ場合は、まず「入力選択」

決定

PCカードを出し入れするには

表示窓の CARD 点滅中は、カードの読み

込み、書き込みを行っています。電源を

切ったり、カードを取り出したりしない

でください。本体が正常に動作しない場

合や、カードの内容が破壊されたりする

[▲▼◀▶]で"キャンセル"や

"いいえ"を選び、[決定]を押して

PCカードに書き込み禁止の設定がされて いる場合 (CARD ○ 13ページ) やディ

スクプロテクトが設定されている場合

(RAM ○ 54ページ) カートリッジの

プロテクト (RAM ○ 76ページ) を設

定していると、「消去」、「プロテクト」「プ

リント(DPOF)設定」「PCカード

フォーマット」は操作できません。解除

も途中でやめることができます。

○ 40ページ「PCカードの出し入れ」

プレイリスト

メニュー

リターン

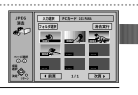
(○62ページ)を行ってください。

[▲▼]で項目を選び、

を選び、(決定)押す

押す 「入力選択」「複製」、「PCカード全複製」〇 62ページ 機能選択 「アルバム表示」○ 41ページ「静止画を一覧で表示する(アルバム表示)」 「スライドショー」○41ページ「静止画を次々と表示する(スライドショー)」

CARD HDD RAM フォルダ全体または静止画を選んで、消去できます。



お知らせ

フォルダを消去する場合、フォルダ内の静止画以外のファイルも消去されます。 消去するフォルダより下位にあるフォルダは消去されません。 静止画以外のファイルを消去するには、ファイルの入ったフォル ダを選んで消去してください。

実行するとプロ テクトを設定し た静止画も含み、 元に戻すことが できません。消 去してよいか確 認してから行っ てください。

「▲▼**∢▶**] で 静止画を選び、

(決定) 押す

0001 静止画にチェックマークが表示されます。

(消去する静止画の数だけ繰り返す。)

チェックマークを消すには

[▲▼◀▶]でチェックマークを付けたフォルダ名また は静止画を選び、[決定]を押す

[◀]で

消去を選び、

押す

選んだ静止画が消去され、

静止画選択画面にもどります。

フォルダ内の静止画をすべて選ぶには [▲▼◀▶]で"フォルダ選択"を選び、「決定]を押す

フォルダ名にチェックマークが表示されます。 (個別に付けたチェックマークは消去されます。)

0001

プロテク

CARD HDD RAM

フォルダ全体または静止画を選んで、 プロテクトの設定や解除ができます。



「▲▼**∢▶**] で 静止画を選び、



決定 押す チェックマークが表示されます。

[▲▼**∢▶**]で [◀]で

CARD HDD RAM

設定 または プロテクト設定 または プロテクト解除 を選び、 解除を選び、



[▲▼◀▶]で

(決定) 押す

消去実行を選び、

消去確認画面が表示されます。

設定すると静止画に 🖟 が表示されます。

- (設定する静止画の数だけ繰り返す。)

フォルダ内の静止画をすべて選ぶには [▲▼◀▶]で"フォルダ選択"を選び、[決定]を押す フォルダ名にチェックマークが表示されます。 (個別に付けたチェックマークは消去されます。)

チェックマークを消すには

[▲▼◀▶]でチェックマークを付けたフォルダ名また は静止画を選び、[決定]を押す

プリント (DPOF)設定

CARD

フォルダ全体または静止画を選んで、プリント 枚数の設定ができます。(最大999ファイル)

お知らせ

DCF規格に準拠していないフォルダやファイルには設定できません。 本機で設定したプリント (DPOF)設定は他の機器で見られない場合が あります。

PCカードに残量がない場合は設定できません。 他の機器で設定したプリント枚数以外の設定は解除されます。 「▲▼**◆▶**] で 静止画を選び、





チェックマークが表示されます。

[▲▼**∢▶**]で 設定を選び、



「**◆▶**] で 枚数(0~9) を選ぶ

[▲▼**∢▶**]で 設定を選び、





1枚以上設定した場合、DPOF マークが表示されます

(設定する静止画の数だけ繰り返す。)

フォルダ内の静止画をすべて選ぶには [▲▼◀▶]で"全選択"を選び、[決定]を押す フォルダ名にチェックマークが表示されます。 (個別に付けたチェックマークは消去されます。)

プリント(DPOF)設定を変更するには

- 1. [▲▼◀▶]で"全選択"またはDPOFマークのつい た静止画を選び、[決定]を押す
- 2. [▲▼◀▶]で"設定"を選び、[決定]を押す
- 3. [◀▶]で枚数を設定を変更する 枚数を"0"にすると設定が解除されます。
- 4. [▲▼◀▶]で"設定"を選び、[決定]を押す

設定

CARD HDD RAM

○ 41ページ「静止画を次々と 表示する (スライドショー)」

PCカードフォーマット

PCカードに記録した静止画を すべて消去します。

実行すると記録された内容 (プロテクトを設定した静止 画やパソコンのデータも含 む)はすべて消え、元に戻す ことができません。すべて消 してよいか確認してから フォーマットしてください。

[◀]で はいを選び、

(決定) 押す



実行を選び、 (決定)押す

[◀]で

フォーマットが始ま ります。

(お知らせ)

本機でフォーマットした場合、本機以外の機 器で使えない場合があります。

64

す

HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD

画面設定を使って操 作する

DVDIIテレビ 電源 ((0)Gコード テレビ入力 録画モード 録画 3 **(2) (1)** (**5**) **(6)** 9 **(7) (8)** 12) (11) (**4**) (**b**) 再生 Ш プログラムナビ プレイリスト トップ 決定 リターン 予約/確認 タイマー切/入 画面設定 タイムワープ

字幕、音声やアングルについて

ディスクにそれらが複数収録されていない場合は変 更できません。(下記は複数収録されている例です。)

音声





ディスクのメニュー画面でのみ切り換えができる ディスクもあります。

② 音声属性

LPCM / DDDigital / DTS / MPEG:信号タイプ

ch:チャンネル数

(「チャンネル (DVD用語)」 (〒84ページ)

k: サンプリング周波数 (kHz) b: ビット数 (bit)

▶ 音声 / 字幕言語

日:日本語 伊:イタリア語 露:ロシア語 英:英語 西:スペイン語 韓:韓国語 仏:フランス語 蘭:オランダ語 *:その他

独:ドイツ語 中:中国語

|画面設定の操作方法

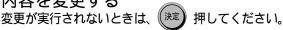


2 [**▲**▼]で メニューを選び、[▶](カーソルボタン)

を押す **6** [▲▼]で

> 項目を選び[▶](カーソルボタン)を押す 内容については66~68ページをご覧ください。

内容を変更する



数字ボタン(0、1~9)で変更できるものもあります。

画面を消すには 表示が消えるまで[リターン]を押す

【お知らせ)

表示内容はディスクによって異なります。 ディスクや再生状態(停止中など)によっては選択 や操作のできないものがあります。

ディスクメニュー

ディスク	音声情報 1 LPCM 2ch 48k 16b
再生	
映像	字幕情報
音声	音声チャンネル LR

CDでは項目が表示 されません。

音声情報 HDD RAM DVD-R DVD-V

番号を選ぶとその音声を再生します。

音声チャンネル HDD RAM VCD

カラオケボーカル DVD-V

デュエットディスクの場合、「V1」または「V2」 を選ぶとデュエットできます。

字幕情報 HDD RAM DVD-R DVD-V [?]

「入」を選ぶと字幕を表示します。

字幕番号 DVD-V

字幕「入」表示中に、

番号を選ぶとその言語で再生します。

アングル DVD-V

番号を選ぶとそのアングルで再生します。

PBC VCD

PBC付きビデオCDでメニューの「入」、「切」が確 認できます。(内容変更はできません。)

画面内に文字情報が記録され、字幕と重なる場合は字 幕を「切」にしてください。

|再生メニュー

返し再生

ディスク	ABリピート	**
冉生 映像	リピート	t刀
音声	マーカー	* * * * *

A-Bリピート再生 HDD RAM DVD-R DVD-V 好みの2点(A点とB点)を指定し、その2点間を繰り

再生中[決定]を押すたびに切り換わります。

 $|AX| \longrightarrow$ ** ΑВ B点を指定 通常の再生 A点を指定 (再生を開始)

B点を指定する前に番組やタイトルが終わったときは、 その終点がB点として指定されます。

A点とB点の前後では、字幕が表示されないことがあります。 経過時間の表示されないディスクやプレイリスト再生 中は働きません。

再生中はダビングボタンや消去ボタンは働きません。

リピート再生

繰り返し再生

再生中[▲▼]を押すたびに切り換わります。 (「切」を選ぶと通常の再生になります)

HDD RAM DVD-R

PL: プレイリスト (HDD、DVD-RAM) PG:番組 All:ディスク全体

DVD-V

Chapter:チャプター Title:タイトル全体

CD VCD

Track:トラック All:ディスク全体

PBC付 VCD は停止中(テレビ画面 に右のマークが出ているとき)に数字ボ タンで(1字10ページ)トラックを選ん でから上記操作を行ってください。



DVDビデオでは、ディスク全体の繰り返し再生は選べません。 経過時間の表示されないディスクでは働きません。 再生中はダビングボタンや消去ボタンは働きません。

マーカー設定

再び楽しみたい位置にマーカーを付け、後でそこから再生 できます。

HDD RAM DVD-R (最大999力所) DVD-V CD VCD (最大5力所)

操作方法2ア42ページ

再生モード情報 (操作はできません。) CD VCD 再生の状態(通常再生、プログラム再生、ランダム再 生)を表示します。

映像メニュー

ディスク 画質選択 ノーマル MPEG-DNR λ 音声

CDでは項目が表示 されません。

画質選択(再生時のみ働きます。)

ノーマル

ソフト: ざらつきの少ない柔らかな画質

ファイン:輪郭の強調されたくっきりした画質

シネマ:映画鑑賞向け

ユーザー: さらに画質を調整(プ下記「詳細画質設定メニュー」)

MPEG-DNR設定

(画質選択が"ユーザー"以外の場合のみ表示) 3D-NR、ブロックNR、モスキートNRを本機が推奨す る設定値で同時にはたらかせます。

プログレッシブ 1

入:プログレッシブ映像を出力するとき

切:プログレッシブ映像の横縦比が正しくない場合

プログレッシブ出力変換方式を素材(13784ページ)に 合わせて選ぶ。

Auto1(標準):フィルム素材に適した変換 Auto2: Auto1に加え、30コマ/秒で記録されたプ ログレッシブ映像にも対応。

Video:ビデオ素材に適した変換

- 1 「TVタイプ」で「プログレッシブ(525P)対応」を 選んだ場合のみ設定できます。(『ア71ページ「接続」)
- 2 「プログレッシブ」で「入」を選んだ場合のみ設定で きます。

詳細画質設定メニュー

画質選択「ユーザー」選択時に、[◀] と [▲▼] で「詳 細画質設定」を選び、[決定]を押すと表示されます。

コントラスト(-7~+7)

映像の白い部分と黒い部分に強弱をつける

ブライトネス(0~+15) 画面全体を明るくする

シャープネス(-6~+6)

映像の水平方向の鮮やかさを高める

カラー(-7~+7)

色の濃さを変化させる

ガンマ(0~+5)

映像の中間明度を強調し、暗くて見えにくい場面でも輪 郭を忠実に再現する

3次元NR(0~+4) 画面全体のノイズを取り除く

ブロックNR(0~+3)

動画モザイク状ノイズを取り除く

モスキートNR(0~+3) 文字の周辺など、周囲とのコントラストがはっきりした 部分に見える、もやのようなにじみを補正する

映像メニューの画面に戻るには [リターン]を押す

機能選択を使って操作する情報表示を切り換える

HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD

ディスクの種類に応じて、使える機能を絵表示から 選ぶことができます。

停止中

画面設定を使って操作する(つづき)

V.S.S. HDD RAM DVD-R DVD-V

フロントスピーカー (L / R) だけでサラウンド効果を

サラウンド信号があるディスクの場合、さらにスピー

カーの存在しない横方向からもサラウンド信号が出て

ディスクによってはサラウンド効果が出にくいものや、

音声がひずむ場合、V.S.S.を「切」にしてください。

(接続した機器のサラウンド機能も確認してください。)

V.S.S. が働いているときはフロント (L/R) の音声

本機のチューナーで録音した二重音声には働きま

(ドルビーデジタルでセンターチャンネルを含むディスク)

爆発音など大きな効果音が収録されたソフトのセリフ

出ないもの(カラオケディスクなど)があります。

(ドルビーデジタルで2ch以上のディスク)

CDとビデオCDで

は項目が表示され

ません。

音声メニュー

V.S.S.

音声

D.エンハンサー

楽しむことができます。

いるように聞こえます。

のみ出力されます。

部を聞き取りやすくする。

ダイアログエンハンサー DVD-V

せん。

入()切

標準()強()切





▲▼◀▶]で絵表示を選ぶ

機能の詳細はそれぞれのページをご覧ください。

絵表示	詳細	ページ
ディスク管理	「HDD、ディスクを編集する」	54
タイマー予約	「予約の確認や変更、	52
	取り消しをする」	
初期設定	「初期設定を変える」	70
DV入力自動録画	「DV入力自動録画」	47
プログラムナビ	「プログラムナビ再生」	39
	「番組を編集する」	56
続き再生		36
再 生	「再生する」	34
頭から再生		34
ダビング	「ダビング」	44
プレイリスト 新規作成	「プレイリストを作る」	59
プレイリスト.	「プレイリスト再生」	39
	「プレイリストを編集する」	60
ぴったり録画	「ぴったり録画」	32
トップメニュー	「メニュー画面が	35
メニュー	表示されたら」	
プログラム再生	「プログラム再生」	43
ランダム再生	「ランダム再生」	43
静止画(JPEG)	「静止画再生」	40
m-E (0, E0)	「静止画を編集する」	62

決定 押す

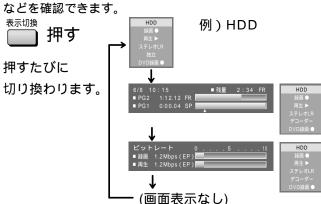
> 項目が決定され、画面が消えます。さらに選択す る必要がある場合は、次の画面が表示されます。

[機能選択]または[リターン]を押す。

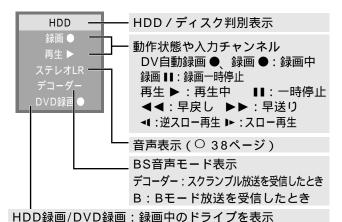
ディスクによって選べない項目は絵表示が表示されません。 「プロテクトを設定している」など条件によって選 べない項目は灰色で表示されます。

「頭から再生」では、先頭の番組やタイトル、トラッ クから再生します。

HDD RAM DVD-R DVD-V CD VCD 本機を操作したとき、テレビ画面で操作内容や本機の状態



情報表示の例(HDD)



トレイオープン/トレイクローズ: HDDドライブ選択時、 ディスクトレイの状態を表示 HDD/ディスク残量(めやす)



録画経過時間(HDDの場合、録画量のめやすを表示)



Mbps (再生中、録画中) ビットレート または kbit (一時停止時)で表示

ビットレート表示は、再生と録画の計算方式が異なるため、 同じ数値にならない場合があります。(数字はめやすです)



■ 機能選択画面を消すには

お知らせ

初期設定を変える

初期設定一覧をご覧になり、必要であれば、設定を変更してください。(〇 72ページ「設定方法」) 設定内容は、電源を切っても保持されます。下線部はお買い上げ時の設定です。

初期設定一覧

チャ	市外局番チャンネル設定(○24ページ)	● 市外局番入力	
ヤン	マニュアルチャンネル設定(〇 25ページ)		 微調整
ンネル	BSアンテナ設定(○ 22ページ)	● BS電源 ● ウェザーポジション ● BSチャンネル	
	自動電源〔切〕 【?】 節電のため、操作しないときに電源を 自動的に切る時間を設定します。	◆ 2H ◆ <u>6H</u> ◆ 切	
	リモコンモード (○ 74ページ)	リモコン1リモコン2リモコン3	
設	ワイドモード テレビのS映像入力に合わせて設定します。	● S1 ● <u>S1/S2</u> ● 切:S映像入力に接続	しない場合に選ぶ
置	時刻合わせ(○ 73ページ)	● (年/月/日/時/分) ● 自動時刻チャンネル	ν Γ
	設定の初期化 初期設定をお買い上げ時の設定に戻します。 (チャンネルの設定、BSアンテナ、時 刻と視聴制限の4項目以外)	● する ● <u>しない</u>	
	音声言語 DVD再生時の音声が選べます。	オリジナル:ディスクの最優先言語で再生その他****	は数字ボタンで語番号(○ 72 ページ)を入力
<u> </u>	字幕言語 DVD再生時の言語(字幕)が選べます。	→ <u>オート</u> : "音声言語"で選んに言語で再生されな かったときのみ、その言語で字幕を表示 場合	んだ言語がディス 記録されていない や、言語があらか ディスク内で決め
ディスク	メニュー言語 メニューなど、テレビ画面に表示され る言語が選べます。	● <u>日本語</u>● 英語● その他****られディ	れている場合は、 スクの最優先言語 生されます。)
	視聴制限 お子さまなどに見せたくないDVDの視聴が制限できます。暗証番号を入力しない限り設定の変更や再生はできません。 制限するには暗証番号の入力が必要です (「視聴制限を設定する」〇 73ページ)	 ●レベル8 : すべてのディスクが視聴可 ●レベル7~ : 制限レベルの記録されているディスク(50 レベル1 や暴力シーンを含むもの)が視聴不可 ●レベル0 : すべてのディスクが視聴不可 ● ロック解除 ● 暗証番号変更 ● レベル変更 ● - 	成人向け -時解除
	3次元Y / C	● <u>入</u>:受信した映像信号を正確にY/C分離して録画● 切 :動きの早い映像を録画すると、残像現象を軽減	
	ハイブリッドVBR	● <u>アドバンス</u> :映像に合わせて、録画時の解像度を自 MPEGブロックノイズの発生を軽減 ● ノーマル:VBR記録時に解像度を固定し、素材の解像度	
映	スチルモード 静止画像の表示方法が選べます。	 オート フィールド:粗めの静止画像を表示。"オート"時にブや、動きのある映像で選びます。 フレーム:画質のよい静止画像を表示。"オート"時にがはっきり見えないときに選びます。 	
像	シームレス再生 編集したプレイリストの再生状態が 選べます。	 ▲:シーンのつなぎ目をなめらかに再生。つなぎ目の合があります。(LPCM音声の再生中には働きませ 切:シーンのつなぎ目を精度よく再生つなぎ目で画像が一瞬止まる場合があります。 	
	ダビング時のアスペクト設定4:3テレビに表示させる映像の横縦比を設定できます。設定内容はダビング先に反映されます。(高速モードでは働きません。)	 ■ <u>スクイーズ</u>: 画面いっぱいに表示 上下にのびた映像になります。 ● レターボックス: 画面上下に黒帯のついた状態で表示 	

設定項目	設定内容
早送り時の音声	● <u>入</u> :早送り1速時に音声が聞こえる ● 切:聞こえない
音声のダイナミックレンジ圧縮 小音量でもセリフを聞き取りやすくします。	● 入:(ドルビーデジタルのみ働きます。) ● 切
DVD-R、LPCM 二重放送音声記録の設定 [1?] DVD-Rに記録する二重放送の音声を選べます LPCMで記録する音声の種類を選べます	● <u>主音声</u> ● 副音声 (本機のチューナーから録音する場合やダビング時、DV入力からの 録音時にのみ働きます。)
DVD-RAM ダビング音声の設定 DVD-RAMに複製する音声の種類を選べます。	<u>主音声+副音声</u> 主音声 副音声 (高速モードでは働きません。)
DV入力時の音声の設定(○ 73ページ) DV入力(○ 47ページ)から録音する音声の種類を選べます。	<u>ステレオ1</u> ステレオ2 MIX
記録音声モードの設定〔XP時〕 録画モードがXP時の、記録する音声の種類を選べます。	● <u>Dolby Digital</u> ● LPCM (「LPCM」に設定しても録画モードXP時以外では音声は「Dolby Digital」になります。)
声 デジタル出力	[決定] を押して、さらに設定します。
PCM ダウンサンプリング変換 サンプリング周波数 96 kHzで収録された 音声を48 kHz/16 bitに変換する(入)か しない(切)かを選べます。	 ◆ 入:96kHzに対応していない機器と接続 ◆ 切:96kHzに対応した機器と接続 ただし、ディスクに著作権保護が記録されている場合は、音声が出力されません。"入"を選んでください。
Dolby Digital ドルビーデジタルの信号を、接続した機器側 で処理を行う "Bitstream " で出力するか、 "PCM (2CH)"で出力するかを設定します。	● <u>Bitstream</u> : ドルビーデジタル 接続する機器がドルビーデジタルや デコーダーを搭載している機器に接続 DTSのデコーダーを搭載しない場合、 ● PCM: ドルビーデジタルデコーダー 必ず「Dolby Digital」を「PCM」に、 を搭載していない機器に接続 「DTS」を「切」に設定してください。
DTS DTSの信号を、接続した機器側で処理 を行う"Bitstream"で出力するか、出 力しない(切)かを設定します。	● Bitstream: DTSデコーダーを 搭載している機器に接続 ● <u>切</u> : DTSデコーダーを搭載して いない機器に接続 に接続 正しく設定しないと雑音が発生し、 耳を傷めたり、スピーカーを破損 する恐れがあるほか、MDなどに正しく録音できません。
オンスクリーン表示 [オート] !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!	● △ ● 切
画 ブルーバック !? 面 「切」を選ぶとチャンネル受信の信号が弱いとき 設 に画面背景を表示しないように設定できます。	• Δ • 切
定 FLディマー !!! 表示窓の明るさを調節します。「オート」に 設定すると、全消灯時には消費電力が約0.9 Wになり、節電になります。	 ● <u>常時 明</u> ● 再生時 暗:再生中と電源「切」時のみ暗くなる ● オート:再生中は暗くなり、電源「切」時は全消灯します。ボタン操作をすると一時的に明るくなります。
TVアスペクト (○ 28ページ)[<u>[</u>]	• <u>4 : 3</u> • 16 : 9
TVタイプ (○ 28ページ) 🛄	● <u>インターレース(525I)</u> ● プログレッシブ(525P)対応
TV 4 ア 16:9の映像での4:3テレビへの映り方を選べます。	 パン&スキャン: 左右の切れた映像(パン&スキャン)で再生ただし、パン&スキャンで再生することが指定されていないソフトは、レターボックスで再生します。 レターボックス: 上下に帯のある映像(レターボックス)で再生
続 設 ク DVD-RAM [1] 定 ト 16:9の映像での4:3テレビへ の映り方を選べます。	● スルー:録画された映像の横縦比で再生。● パン&スキャン:パン&スキャンで再生● レターボックス: レターボックスで再生
外部入力3の端子設定 後面の外部入力3(L3)に接続する機器 に合わせて設定します。	● ライン:BSデコーダー以外と接続 ● <u>BSデコーダー</u> :BSデコーダーと接続

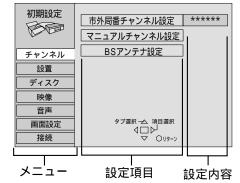


設定方法

停止中

0





- ② [▲▼]で
 メニューを選び[▶](カーソルボタン)
 を押す
- **③** [▲▼]で 設定項目を選び、 _{決定} 押す 設定内容画面が表示されます。
- **4** [▲▼]で 設定内容を選び、 (*) 押す

操作方法が異なる場合もあります。その場合、 画面の指示に従ってください。

■ ひとつ前の画面に戻るには

■ 設定を終了するには

[初期設定]を押す

[リターン]を押す。

アイルランド :7165 カシミール :7583 スロパキア :8375 日本語 :7465 ペルシャ :7065 アゼルバイジャン :6590 カタロニア :6765 スロベニア :8376 ネバール :7869 ボーランド :8076 アッサム :6565 がリチア :7176 スワヒリ :8387 ノルウェー :7879 ポルトガル :8084 アファル :6565 韓国(朝鮮)語 :7579 スペイン :6983 ハウサ :7265 マオリ マオリ :7773 アブハラン :6566 カンボジア :7578 スペイン :6983 ハンガリー :7285 マケドニア :7776 マブリー :7776 マライ :8382 バンガリー :7285 マケドニア :7778 マブリス :8382 バンカー :6666 カンボジア :7783 マグリーンランタタクター :8372 バンシュト :8083 マラック マフックタッタタタター :8472 ヒンディー :7273 マグガスカル :7776 マルター :8472 ビンディー :7273 マグガスカル :7777 インター :7273 マグガスカル	言語番号一覧									
アイルランド : 7165 カシミール : 7583 スロパキア : 8375 日本語 : 7465 ベルシャ : 7066 アゼルバイジャン : 6590 カタロニア : 6765 スロベニア : 8376 ネバール : 7869 ボーランド : 8076 アファル : 6565 韓国(朝鮮)語 : 7579 スワとり : 8387 ハウサ : 7265 マオリ : 7775 アフリカーンス : 6570 カンナダ : 7578 スペイン : 6983 ハンガリー : 7285 マケドニア : 7776 アノルラ : 6576 カンナダ : 7577 ズールー : 9085 バシキール : 6665 マライ(マレー) : 7778 アラビア : 6576 カンボジア : 7577 ズールー : 9085 バシキール : 6665 マライ(マレー) : 7778 アラビア : 6582 ギリシャ : 6976 セルボクロアチン : 8382 バスク : 6985 マラヤ・ニア : 7776 アルバニア : 8381 クルド : 7585 ソマリ : 8379 バンジャブ : 8065 マルタ エアを ・アルタ <t< td=""><td>アイスランド</td><td>: 7383</td><td>オランダ</td><td>: 7876</td><td>ジャワ</td><td>: 7487</td><td>ドイツ</td><td>: 6869</td><td> ベンガル(バング</td><td>`ラ)</td></t<>	アイスランド	: 7383	オランダ	: 7876	ジャワ	: 7487	ドイツ	: 6869	ベンガル(バング	`ラ)
アゼルバイジャン :6590 カタロニア :6765 スロベニア :8376 ネバール :7869 ポーランド :8076 アッサム :6583 ガリチア :7176 スワヒリ :8387 ノルウェー :7879 ポルトガル :8084 アファル :6565 韓国(朝鮮)語 :7579 スンダ :8385 ハウサ :7265 マオリ マオリ :7773 アブリカーンス :6570 カンナダ :7578 スペイン :6983 ハンガリー :7285 マケドニア :7775 アゴハジア :6566 カンボジア :7577 ズールー :9085 パシキール :6665 マライ(マレー) :7783 アムハラ :6577 キルギス :7589 セルビア :8382 バスク :6985 マラッタ :7782 アルバニア :6582 ギリシャ :66976 セルボクロアチア :8372 パシュト :8083 マラッタ :7784 アルメニア :7289 クロアチア :7282 タイ :8472 ヒンディー :7273 マダガスカル :7776 イディッシュ :7473 グアラニー :7178 タタール :8484 ビハール :6672 モルダビア :7775 インドネシア :7365 グリーンランド :7576 タジル :8476 フィジー :7074 ヨルバ :8978 インドネシア :7378 グルジア :7565 タジク :8471 フィジー :7074 ヨルバ :8979 ウェルズ :66789 ケチュア :8185 チェコ :6783 フェロー :7079 ラテン :7665 ウオロ :7378 グルジア :7565 タジク :8471	アイマラ	:6588	カザフ	: 7575	スウェーデン	:8386	ナウル	: 7865		:6678
アッサム :6583 ガリチア :7176 スワヒリ :8387 ノルウェー :7879 ポルトガル :8084 アファル :6565 韓国(朝鮮)語 :7579 スンダ :8385 ハウサ :7265 マオリ :7773 アフリカーンス :6570 カンボジア :7577 スペイン :6983 ハウサ :7285 マオリ :7773 アムハラ :6566 カンボジア :7577 ズールー :9085 パンチール :6665 マライマレー) :7783 アムハラ :6577 キルギス :7589 セルピア :8382 パスク :6985 マラッタ :7782 アムバニア :6582 ギリシャ :6976 セルボクロアチア :8372 パシュト :8083 マラヤーラム :7776 アルバニア :8381 クルド :7585 ソマリ :8379 パンシャブ :8065 マラッタ :7776 アルバニア :7289 クロアチア :7282 タイ :8472 ビルマ :7273 マダガスカル :7776 イディッシュ :7473 グジャラト<	アイルランド	: 7165	カシミール	: 7583	スロバキア	: 8375	日本語	: 7465	ペルシャ	:7065
アファル :6565 韓国(朝鮮)語 :7579 スンダ :8385 ハウサ :7265 マオリ :7773 アフリカーンス :6570 カンナダ :7578 スペイン :6983 ハンガリー :7285 マケドニア :7775 アブハジア :6566 カンボジア :7577 ズールー :9085 バシキール :6665 マライ(マレー) :7778 アムハラ :6576 キルギス :7587 セルボクロアチア :8382 バスク :6685 マライ(マレー) :7778 アルバニア :6582 ギリシャ :6976 セルボクロアチア :8372 バシュト :8083 マラヤーラム :7776 アルバニア :8381 クルド :7585 ソマリ :8379 バンジャブ :8065 マルタ :7784 アルメニア :7289 クロアチア :7282 タイ :8472 ヒンディー :7273 マダガスカル :7776 イディッシュ :7473 グアラニー :7178 タタール :84845 ビルマ :7074 ヨルグ :8979 インドネシア :7378	アゼルバイジャン	:6590	カタロニア	:6765	スロベニア	:8376	ネパール	: 7869	ポーランド	:8076
アフリカーンス :6570 カンナダ :7578 スペイン :6983 ハンガリー :7285 マケドニア :7778 アブハジア :6566 カンボジア :7577 ズールー :9085 バシキール :6665 マライ(マレー) :7783 アムハラ :6577 キルギス :7589 セルピア :8382 バスク :6985 マラッタ :7782 アラビア :6582 ギリシャ :6976 セルボクロアチア :8372 バシュト :8083 マラヤーラム :7776 アルバニア :8381 クルド :7585 ソマリ :8377 バンジャブ :8083 マラヤーラム :7776 アルメニア :7289 クロアチア :7282 タイ :8472 ヒンディー :7273 マダガスカル :7776 イタリア :7384 グアラニー :7178 タタール :8484 ビハール :6672 モルダビア :7778 インドールマーン :7778 インバールター :7778 インドールター :7778 インボールース :7778 インゴルター :7779 マグガルダー :7778 インゴルダー <	アッサム	:6583	ガリチア	: 7176	スワヒリ	: 8387	ノルウェー	: 7879	ポルトガル	:8084
アプハジア :6566 カンボジア :7577 ズールー :9085 パシキール :6665 マライ(マレー) :7783 アムハラ :6577 キルギス :7589 セルピア :8382 パスク :6985 マラッタ :7782 アラピア :6582 ギリシャ :6976 セルボクロアチア :8372 パシュト :8083 マラヤーラム :7776 アルバニア :8381 クルド :7585 ソマリ :8379 パンジャブ :8065 マルタ :7776 アルメニア :7289 クロアチア :7282 タイ :8472 ヒンディー :7273 マグガスカル :7776 イタリア :7384 グアラニー :7178 タタール :8484 ピハール :6672 モルダピア :7778 イジャーリングア :7365 グリーンランド :7185 タミル :8465 ピルマ :7789 モンゴル :7778 インドネシア :7378 グルデンランド :7565 タガログ :8476 フィジー :7074 ヨルバ :8979 ウェールズ :6789 ケチュア :8185 チェコ :6783 フェロー :7079 ラテン :7686 ウオスクリ :8879 コーサ :8872 ティグリニア :8473 ブータン :6890 リトアニア :7686	アファル	: 6565	韓国(朝鮮)語	: 7579	スンダ	: 8385	ハウサ	: 7265	マオリ	: 7773
アムハラ :6577 キルギス :7589 セルビア :8382 バスク :6985 マラッタ :7782 アラビア :6582 ギリシャ :6976 セルボクロアチア :8372 パシュト :8083 マラヤーラム :7776 アルバニア :8381 クルド :7585 ソマリ :8379 パンジャブ :8065 マルタ :7784 アルメニア :7289 クロアチア :7282 タイ :8472 ヒンディー :7273 マダガスカル :7771 イタリア :7384 グアラニー :7178 タタール :8484 ビハール :66672 モルダピア :7778 イディッシュ :7473 グジャラト :7185 タタール :84865 ビルマ :7789 モンゴル :7779 インキネシア :7378 グルシフランド :7576 タガログ :8476 フィジー :7074 ヨルバ :8877 ウェールズ :6789 ケチュア :8185 チェコ :6783 フェロー :7079 ラテン :7665 ウォービスクリーン :88779 ゲール(スコットランド) 中国語 :9072 フリジア :7089 リトピア(レット) ヴォラピン :8879 :7168 チベット :6679 フリジア :7089 アイジョン ウスベク :8879 ・アイグリニア :8467 <td>アフリカーンス</td> <td>:6570</td> <td>カンナダ</td> <td>: 7578</td> <td>スペイン</td> <td>:6983</td> <td>ハンガリー</td> <td>: 7285</td> <td>マケドニア</td> <td>: 7775</td>	アフリカーンス	:6570	カンナダ	: 7578	スペイン	:6983	ハンガリー	: 7285	マケドニア	: 7775
アムハラ :6577 キルギス :7589 セルピア :8382 パスク :6985 マラッタ :7782 アラピア :6582 ギリシャ :6976 セルボクロアチア :8372 パシュト :8083 マラヤーラム :7776 アルバニア :8381 クルド :7585 ソマリ :8379 パンジャブ :8065 マルタ :7784 アルメニア :7289 クロアチア :7282 タイ :8472 ヒンディー :7273 マダガスカル :7771 イタリア :7384 グアラニー :7178 タタール :8484 ビハール :6672 モルダピア :7776 イディッシュ :7473 グジャラト :7185 タラル :84865 ビルマ :7789 モンゴル :7776 インターリングア :7365 グリーンランド :7576 タガログ :8476 フィジー :7074 ヨルバ :8979 インドネシア :7378 グルジア :7565 タジク :8471 フィンランド :7074 ヨルバ :8979 ウォービスティア :8185 チェコ :6783 フェロー :7079 ラテン :7665 ウォービスティア :8879 :7168 チベット :6679 フリジア :7089 :7686 ウオスクー :8879 :7168 チベット	アプハジア	:6566	カンボジア	: 7577	ズールー	: 9085	バシキール	: 6665	マライ(マレー)	:7783
アルパニア :8381 クルド :7585 ソマリ :8379 パンジャブ :8065 マルタ :7784 アルメニア :7289 クロアチア :7282 タイ :8472 ヒンディー :7273 マダガスカル :7771 イタリア :7384 グアラニー :7178 タタール :8484 ピハール :6672 モルダピア :7778 インターリングア :7365 グリーンランド :7576 タボログ :8476 フィジー :7074 ヨルバ :8877 インドネシア :7378 グルジア :7565 タブク :8471 フィンランド :7073 ラオ :7678 ウェールズ :6789 ケチュア :8185 チェコ :6783 フェロー :7079 ラテン :7665 ウォロフ :8779 ゲール(スコットランド) 中国語 :9072 フランス :7082 ラトピア(レット) ヴォラピュック :8679 :7168 チベット :6679 フリジア :7089 :7686 ウスベク :8575 コーサ :8872 ティグリニア :8473 ブータン :66890 リトアニア :7678 ウボベク :85890 サモア :8377 デンマーク :66865 ブルターニュ :6682 ルーマニア :8278 英語 :6978 サンスクリット :8365	アムハラ	: 6577	キルギス	: 7589	セルビア	:8382	バスク			: 7782
アルメニア : 7289 クロアチア : 7282 タイ : 8472 ヒンディー : 7273 マダガスカル : 7771 イタリア : 7384 グアラニー : 7178 タタール : 8484 ピハール : 6672 モルダピア : 7779 インターリングア : 7365 グジャラト : 7185 タミル : 8476 ピルマ : 7789 モンゴル : 7778 インターリングア : 7365 グリーンランド : 7576 タジク : 8471 フィジー : 7074 ヨルバ : 8979 インドネシア : 7378 グルジア : 7565 タジク : 8471 フィンランド ラオ : 7678 ウェールズ : 6789 ケチュア : 8185 チェコ : 6783 フェロー : 7079 ラテン : 7665 ウォロフ : 8779 ゲール(スコットランド) 中国語 : 9072 フランス : 7082 ラトピア(レット) ヴォラピュック : 8679 : 7168 チベット : 6679 フリジア : 7089 : 7686 ウスベク : 8590 コルシカ : 6779 ティグリニア : 8469 ブルガリア : 6671 リンガラ : 7678 ウルドゥー : 8582 サモア : 8377 デンマーク : 6865 ブルターニュ : 6682 ルーマニア ア・アンス 要279 英語 : 697	アラビア	:6582	ギリシャ	:6976	セルボクロアチア	:8372	パシュト	: 8083	マラヤーラム	: 7776
イタリア :7384 グアラニー :7178 タタール :8484 ビハール :6672 モルダピア :7779 イディッシュ :7473 グジャラト :7185 タミル :8465 ビルマ :7789 モンゴル :7778 インターリングア :7365 グリーンランド :7576 タガログ :8476 フィジー :7074 ヨルバ :8979 インドネシア :7378 グルジア :7565 タジク :8471 フィンランド :7073 ラオ :7679 ウェールズ :6789 ケチュア :8185 チェコ :6783 フェロー :7079 ラテン :7665 ウォロフ :8779 ゲール(スコットランド) 中国語 :9072 フランス :7082 ラトピア(レット) ヴォラピュック :8679 :7168 チベット :6679 フリジア :7089 「ア686 ウクライナ :85575 コーサ :8872 ティグリニア :8473 ブータン :6890 リトアニア :7684 ウボベク :85890 コルシカ :6779 テルグ :8469 ブルガリア :6679 リンガリット :7079 ライマニア :7089 フィアン ウェアー :7684 ウルドゥー :8582 サモア :8377 デンマーク :6665 ブルターニュ :6680 ルーマニア レトロマンス<	アルバニア	: 8381	クルド		ソマリ	:8379		: 8065		: 7784
イディッシュ :7473 グジャラト :7185 タミル :8465 ビルマ :7789 モンゴル :7778 インターリングア :7365 グリーンランド :7576 タガログ :8476 フィジー :7074 ヨルバ :8979 インドネシア :7378 グルジア :7565 タジク :8471 フィンランド :7073 ラオ :7679 ウェールズ :6789 ケチュア :8185 チェコ :6783 フェロー :7079 ラテン :7665 ウォロフ :88779 ゲール(スコットランド) 中国語 :9072 フランス :7082 ラトピア(レット) ヴォラピュック :8679 :7168 チベット :6679 フリジア :7089 リトアニア :7686 ウグライナ :8575 コーサ :8872 ティグリニア :8473 ブータン :6689 リトアニア :7686 ウズベク :8590 コルシカ :6779 テルグ :8469 ブルガリア :6671 リンガラ :7678 ウルドゥー :8582 サモア :8377 デンマーク :6865 ブルターニュ :6682 ルーマニア :8279 英語 :6978 サンスクリット :8378 トウイ :8487 ベトナム :8673 ロシア :8285 エストニア :6984 ショナ <t< td=""><td>アルメニア</td><td>: 7289</td><td>クロアチア</td><td>: 7282</td><td>タイ</td><td>:8472</td><td>ヒンディー</td><td>: 7273</td><td>マダガスカル</td><td>: 7771</td></t<>	アルメニア	: 7289	クロアチア	: 7282	タイ	:8472	ヒンディー	: 7273	マダガスカル	: 7771
インターリングア : 7365 グリーンランド : 7576 タガログ : 8476 フィジー : 7074 ヨルバ : 8978 インドネシア : 7378 グルジア : 7565 タジク : 8471 フィンランド : 7073 ラオ : 7678 ウェールズ : 6789 ケチュア : 8185 チェコ : 6783 フェロー : 7079 ラテン : 7665 ウォロフ : 8779 ゲール(スコットランド) 中国語 : 9072 フランス : 7082 ラトピア(レット) ヴォラピュック : 8679 : 7168 チベット : 6679 フリジア : 7089 : 7686 ウクライナ : 8575 コーサ : 8872 ティグリニア : 8473 ブータン : 6890 リトアニア : 7686 ウズベク : 8590 コルシカ : 6779 テルグ : 8469 ブルガリア : 6671 リンガラ : 7678 ウルドゥー : 8582 サモア : 8377 デンマーク : 6865 ブルターニュ : 6682 ルーマニア : 8279 英語 : 6978 サンスクリット : 8365 トウイ : 8487 ヘブライ : 7387 レトロマンス : 8277 エストニア : 6984 ショナ : 8378 トルクメン : 8475 ベトナム : 8673 ロシア : 8285	イタリア	: 7384	グアラニー	: 7178	タタール	: 8484	ビハール	: 6672	モルダビア	: 7779
インドネシア :7378 グルジア :7565 タジク :8471 フィンランド :7073 ラオ :7678 ウェールズ :6789 ケチュア :8185 チェコ :6783 フェロー :7079 ラテン :7665 ウォロフ :8779 ゲール(スコットランド) 中国語 :9072 フランス :7082 ラトピア(レット) ヴォラピュック :8679 :7168 チベット :6679 フリジア :7089 :7686 ウズベク :8575 コーサ :8872 ティグリニア :8473 ブータン :66890 リトアニア :7686 ウズベク :8590 コルシカ :6779 テルグ :8469 ブルガリア :6671 リンガラ :7678 ウルドゥー :8582 サモア :8377 デンマーク :6865 ブルターニュ :6682 ルーマニア :8279 英語 :6978 サンスクリット :8365 トウイ :8487 ヘブライ :7387 レトロマンス :8279 エストニア :6984 ショナ :8378 トルクメン :8475 ベトナム :8673 ロシア :8285	イディッシュ	: 7473	グジャラト	: 7185	タミル	:8465	ビルマ	:7789	モンゴル	: 7778
ウェールズ :6789 ケチュア :8185 チェコ :6783 フェロー :7079 ラテン :7665 ウォロフ :8779 ゲール(スコットランド) 中国語 :9072 フランス :7082 ラトピア(レット) ヴォラピュック :8679 :7168 チベット :6679 フリジア :7089 :7686 ウクライナ :8575 コーサ :8872 ティグリニア :8473 ブータン :6890 リトアニア :7684 ウズベク :8590 コルシカ :6779 テルグ :8469 ブルガリア :6671 リンガラ :7678 ウルドゥー :8582 サモア :8377 デンマーク :6865 ブルターニュ :6682 ルーマニア :8279 英語 :6978 サンスクリット :8365 トウイ :8487 ヘブライ :7387 レトロマンス :8279 エストニア :6984 ショナ :8378 トルクメン :8475 ベトナム :8673 ロシア :8285	インターリングア	: 7365	グリーンランド	: 7576	タガログ	:8476	フィジー	: 7074	ヨルバ	:8979
ウォロフ :8779 ゲール(スコットランド) 中国語 :9072 フランス :7082 ラトピア(レット) ヴォラピュック :8679 :7168 チベット :6679 フリジア :7089 :7089 ウクライナ :8575 コーサ :8872 ティグリニア :8473 ブータン :6890 リトアニア :7684 ウズベク :8590 コルシカ :6779 テルグ :8469 ブルガリア :6671 リンガラ :7678 ウルドゥー :8582 サモア :8377 デンマーク :6865 ブルターニュ :6682 ルーマニア :8278 英語 :6978 サンスクリット :8365 トウイ :8487 ヘブライ :7387 レトロマンス :8278 エストニア :6984 ショナ :8378 トルクメン :8475 ベトナム :8673 ロシア :8285	インドネシア	: 7378	グルジア	: 7565	タジク	: 8471	フィンランド	: 7073	ラオ	:7679
ヴォラピュック :8679 :7168 チベット :6679 フリジア :7089 :7686 ウクライナ :8575 コーサ :8872 ティグリニア :8473 ブータン :6890 リトアニア :7684 ウズベク :8590 コルシカ :6779 テルグ :8469 ブルガリア :6671 リンガラ :7678 ウルドゥー :8582 サモア :8377 デンマーク :6865 ブルターニュ :6682 ルーマニア :8279 英語 :6978 サンスクリット :8365 トウイ :8487 ヘブライ :7387 レトロマンス :8279 エストニア :6984 ショナ :8378 トルクメン :8475 ベトナム :8673 ロシア :8285	ウェールズ	:6789	ケチュア	: 8185	チェコ	:6783	フェロー	:7079	ラテン	: 7665
ウクライナ :8575 コーサ :8872 ティグリニア :8473 ブータン :6890 リトアニア :7684 ウズベク :8590 コルシカ :6779 テルグ :8469 ブルガリア :6671 リンガラ :7678 ウルドゥー :8582 サモア :8377 デンマーク :6865 ブルターニュ :6682 ルーマニア :8279 英語 :6978 サンスクリット :8365 トウイ :8487 ヘブライ :7387 レトロマンス :8277 エストニア :6984 ショナ :8378 トルクメン :8475 ペトナム :8673 ロシア :8285	ウォロフ	: 8779	ゲール(スコット	ランド)	中国語	:9072	フランス	:7082	ラトビア(レット)
ウズベク :8590 コルシカ :6779 テルゲ :8469 ブルガリア :6671 リンガラ :7678 ウルドゥー :8582 サモア :8377 デンマーク :6865 ブルターニュ :6682 ルーマニア :8279 英語 :6978 サンスクリット :8365 トウイ :8487 ヘブライ :7387 レトロマンス :8277 エストニア :6984 ショナ :8378 トルクメン :8475 ベトナム :8673 ロシア :8285	ヴォラピュック	:8679		: 7168	チベット	:6679	フリジア	: 7089		: 7686
ウルドゥー :8582 サモア :8377 デンマーク :6865 ブルターニュ :6682 ルーマニア :8279 英語 :6978 サンスクリット :8365 トウイ :8487 ヘブライ :7387 レトロマンス :8279 エストニア :6984 ショナ :8378 トルクメン :8475 ベトナム :8673 ロシア :8285	ウクライナ	: 8575	コーサ	:8872	ティグリニア	:8473	ブータン	:6890	リトアニア	:7684
英語 : 6978 サンスクリット : 8365 トウイ : 8487 ヘブライ : 7387 レトロマンス : 8277 エストニア : 6984 ショナ : 8378 トルクメン : 8475 ベトナム : 8673 ロシア : 8285	ウズベク	:8590	コルシカ	: 6779	テルグ	:8469	ブルガリア	: 6671	リンガラ	: 7678
英語 : 6978 サンスクリット : 8365 トウイ : 8487 ヘブライ : 7387 レトロマンス : 8277 エストニア : 6984 ショナ : 8378 トルクメン : 8475 ベトナム : 8673 ロシア : 8285	ウルドゥー	:8582	サモア	: 8377	デンマーク	: 6865	ブルターニュ	: 6682	ルーマニア	: 8279
エストニア : 6984 ショナ : 8378 トルクメン : 8475 ベトナム : 8673 ロシア : 8285		:6978	サンスクリット	: 8365	トウイ	:8487	ヘブライ	: 7387		: 8277
		:6984	ショナ	: 8378	トルクメン	: 8475	ベトナム	: 8673	ロシア	: 8285
		:6979	シンド	: 8368		: 8482		シア)		
オーリヤ : 7982 シンハラ : 8373 トンガ : 8479 : 6669	オーリヤ									

DV入力時の音声設定について

ステレオ1: DV録画時の音声 (L1、R1)を録音します。 ステレオ2:編集などであとから追加した音声 (L2、R2: ナレーションなど)を録音します。

MIX:ステレオ1とステレオ2の音声を録音します。 LにはL1+L2、RにはR1+R2が記録されます。

ただし、二重音声の場合で、DVD-R記録時または LPCM記録時にステレオ1が記録されます。録音される 内容は「DVD-R、LPCM二重放送音声記録の設定 (〇71ページ「音声」)に従います。

視聴制限を設定する

- ① [▲▼◀►]で「ディスク」の「視聴制限」を 選び、 (***) 押す
- 2 [▲▼]で"7"~"0"を選び (決定) 押す
- 3 数字ボタンで4ケタの数字(暗証番

号)を入力する [◀]を押すと、 取り消せます。

暗証番号は忘れな いでください。



- 4 決定 押す
- 5 決定 押す

(暗証番号が確定し、ロックがかかります。)

視聴制限をこえるDVDを再生すると、テレビ画面に メッセージが出ます。画面の指示に従ってください。

時刻合わせ

本機はNHK教育テレビの時報(毎日12時、19時)を利用し自動的に時刻を合わせており、2分以内の誤差を自動修正します。

誤差が2分以上ある場合、下記の方法で正しい時刻に設定 してください。

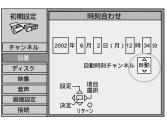
- ① [▲▼◀▶]で「設置」の「時刻合わせ」を選び、(未定) 押す
- ❷ [◀▶]で" 年 "、" 月 "、" 日 "、" 時 "、" 分 "を選び、

【▲▼]で日付や時刻を合わせる
 "年"の設定は西暦
 2087年までです。
 "時"は24時間表示です。



③ [◀▶] で " 自動時刻チャンネル " を選び、 [▲▼] で「NHK教育テレビ」に合わせる

> 表示チャンネル (○ 25ページ)で合 わせてください。 "自動"にすると、 本機が自動的に NHK教育テレビをさ がし出します。



ただし、地域により、さがし出すまでに数週間かかる場合もあります。NHK教育テレビに合わせておくことをおすすめします。

4 決定 押す

"時刻合わせ"の画面が消え、時計が動き始めます。

自動時刻合わせは、次のようなときは働きません。

- ・「自動時刻チャンネル」を" -- "にしているとき (自動時刻合わせ機能が解除されます。)
- ・時報が放送される時刻に本機の電源が入っているとき
- ・時報のバックに音楽が流れているとき
- ・「ポッポッポッポーン」の「ポーン」のみの時報のとき
- ・電源コードを抜いたときや停電したとき

お願い

12時、19時の時報以外に、番組の中で時報が放送されると、本機はそれを12時または19時と誤って検出し、正しい時刻に設定されません。時計の誤差が2分以上あるときは、正しい時刻に合わせ直してください。



リモコンモードを変更する 📭

本機を含め、当社製のDVDレコーダー/プレーヤーなどはほとんどが同じ方式のリモコンを使用しているため、同じ場所で使うと、お互いのリモコンの影響で正しく操作できません。リモコンモードを変更しておくと、リモコンどうしの干渉を防ぐことができます。(通常は、変更する必要はありません。)

停止中

初期設定

2 [▲▼]で 「設置」を選ぶ

3 [▶](カーソルボタン)と[▲▼]で「リモコンモード」を選び、 (決定) 押す

本機の「リモコンモード」を"リモコン 2"または"リモコン3"に変更し、

決定 押す

本体側でリモコンモードが設定されます。

ち 津 押しながら

2 または **3** を押す

手順⁴で設定したリモコンモードに合わせてください。 リモコン側でリモコンモードが設定されます。

■ ひとつ前の画面に戻るには 本体の[RETURN]を押す。

■ 設定を終了するには 本体の[RETURN]を数回押す

別売品のご紹介

■ 音声/映像出力関連商品

コード/ケーブル名	品 番	
音声コード	RP-CAP3G05	(0.5 m)
	RP-CAP3G10	(1.0 m)
	RP-CAP3G15	(1.5 m)
	RP-CAP3G20	(2.0 m)
	RP-CAP3G30	(3.0 m)
	RP-CAP3G50	(5.0 m)
	RP-CAP3G100	(10.0 m)
モノラル/ステレオピンコード 	RP-CA29A	(3.0 m)
光デジタルケーブル	RP-CA2010A	(1.0 m)
	RP-CA2020A	(2.0 m)
	RP-CA2030A	(3.0 m)
映像コード	RP-CVP0G05	(0.5 m)
	RP-CVP0G10	(1.0 m)
(/	RP-CVP0G15	(1.5 m)
	RP-CVP0G20	(2.0 m)
	RP-CVP0G30	(3.0 m)
	RP-CVP0G50	(5.0 m)
	RP-CVP0G100	(10.0 m)
S映像コード	RP-CVS0G10	(1.0 m)
	RP-CVS0G20	(2.0 m)
	RP-CVS0G30	(3.0 m)
	RP-CVS0G50	(5.0 m)
コンポーネントビデオコード	RP-CVPCG10	(1.0 m)
	RP-CVPCG20	(2.0 m)
	RP-CVPCG50	(5.0 m)
D端子ケーブル	RP-CVDG15	(1.5 m)
	RP-CVDG30	(3.0 m)
D端子ピンケーブル	RP-CVCDG15	(1.5 m)
	RP-CVCDG30	(3.0 m)
i.LINKケーブル(IEEE1394)	RP-CDE4G15	(1.5 m)
	RP-CDE4G30	(3.0 m)

■ ホームシアター関連商品

AVアンプ (AVコントロールアンプ):SU-DA10² フロントスピーカー :SB-PF500 (L/R、左右1組) センタースピーカー、サラウンドスピーカー :SB-AFC500 (3台1組) アクティブサブウーハー :SB-AS30

品番は変更されることがあります。

別売品の品番は、2002年6月現在のものです。

■ 放送・通信関連商品

75 同軸ケーブル :VUA7051 ¹(1.4 m)
75 アンテナプラグ :VSQ1035 ¹
アンテナプラグ :VUA7050 ¹
混合器 :VUA7053 ¹
分波器 :VUA7052F ¹
BS同軸ケーブル :VW-KBS1
BS・CS / UV分波器 :TY-6S7BCS

■ ディスク関連商品

TYPE4カートリッジDVD-RAMディスク :LM-AD240(9.4 GB:両面、1枚) :LM-AD240P3(9.4 GB:両面、3枚組) TYPE2カートリッジDVD-RAMディスク

:LM-AB120(4.7 GB:片面、1枚) :LM-AB120S3(4.7 GB:片面、3枚組)

DVD-RAMディスク (カートリッジなし) :LM-AF120 (4.7 GB: 片面、1枚) :LM-AF120P5 (4.7 GB: 片面、5枚組)

DVD-Rディスク(カートリッジなし) :LM-RF120(4.7 GB:片面、1枚) :LM-RF120W(4.7 GB:片面、1枚、プリンタブル) :LM-RF120P5(4.7 GB:片面、5枚組)

DVD-RAM/PDディスククリーナー:RFKZ0093 ¹:LF-K200DCJ1

DVD-RAM/PDレンズクリーナー :JZSLFK123LC1 ¹

■ カード関連商品

SDメモリーカード用PCカードアダプター (マルチメディアカードにも対応しています。) :BN-SDAAP3

SDメモリーカード

:RP-SD064(64MB) :RP-SD032(32MB) :RP-SD016(16MB) :RP-SD008(8MB)

マルチメディアカード

:VW-MMC16(16MB) :VW-MMC8(8MB)

1 サービスルート扱いでご用意しています。

2 Dolby Digitalデコーダー、DTS Digital Surroundデコーダー、AACデコーダーを装備しています。

著作権について

ディスクを無断で複製、放送、公開演奏、レンタルすることは法律により禁じられています。

この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と日本の特許技術と知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用には、マクロビジョン社の許可が必要です。また、その使用はマクロビジョン社の特別な許可がない限り、家庭での使用とその他一部のペイパービューでの使用に制限されます。この製品を分解したり、改造することも禁じられています。

Gコードは、ジェムスター社の登録商標です。Gコードシステムは、ジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。

ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー、Pro Logic及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。

「DTS」、「DTSデジタルサラウンド」および「DTSデ ジタルアウト」はDTS社の登録商標です。

本機がテレビ画面に表示する半角文字には、平成丸ゴ シック™W4を使用しています。

この取扱説明書に記載されている各種名称、会社名、 商品名などは各社の登録商標または商標です。

あなたが作成した作品や撮影した映像以外から複製したものは、個人 として楽しむほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。

あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、この商品の価格には、著作権法の定めにより、私的録画補償金が含まれております。お問合せ先:(社)私的録画補償金管理協会 i 03-3560-3107(代)

使用上のお願い・お手入れについて

きれいな音声・映像をお楽しみいただくために、下記の点をお守りください。

お手入れ

録画/再生用レンズが汚れたとき

長期間使用していると、録画/再生用レンズにほこり などが付着して正常に録画・再生できなくなる場合が あります。

使用環境や使用回数にもよりますが、

DVD-RAM/PD レンズクリーナーJZSLFK123LC1 (サービスルート扱い)で約1年に一度、クリーニング することをおすすめします。クリーニングのしかたは、 レンズクリーナーの説明書をお読みください。

クリーニングが終わると、表示窓に "U11"が表示 されます。

クリーニング中に音がすることがありますが、本機 の故障ではありません。

前面パネルのハーフミラー部分が汚れたとき クリーニングクロス (付属) でふいてください。 アルコールやシンナーは使わないでください。

上記以外の部分が汚れたとき

柔らかい布でふいてください。

アルコールやシンナーは使わないでください。 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従って ください。

ディスクの保管

次のような場所は避けてください。

直射日光の当たるところ

湿気やほこりの多いところ

暖房器具の熱が直接当たるところ

カートリッジのプロテク

録画した番組などの保護のため、カートリッジ付ディ スクの場合、録画後、プロテクトを設定することをお すすめします。

設定する







音のエチケット

楽しい音楽も時と場所によっては気 になるものです。特に静かな夜間に は窓を閉めたり、ヘッドホンをご使 用になるのも一つの方法です

音のエチケット シンボルマーク

ディスクについて

持ちかた



再生面には 手を触れない

汚れたときや、つゆがついたときは [[?]

RAM DVD-R

必ず専用のDVD-RAM/PDディスククリーナー RFKZ0093(サービスルート扱い)

LF-K200DCJ1 (別売)でふいてください。使 いかたについては、ディスククリーナーの説明書 をお読みください。

布やCD用クリーナーなどは絶対に使わないでください。

DVD-V CD VCD

水を含ませた柔らかい布でふき、あとはからぶきし てください。

推奨品: クリーニングクロス(品番 VUA7091) (サービスルート扱い)



取扱上のお願い

ディスクそのものの破損の原因となるほか、機器の故障 の原因ともなりますので、次のことをお守りください。 鉛筆やボールペンなどで字を書かない。

レコードクリーナーやシンナー、ベンジン、アルコー ルでふかない。

傷つき防止用のプロテクターなどは使わない。 紙やシール、ラベルを貼らない。

シールやラベルがはがれたり、のりがはみ出してい るディスクは使わない。





ラベル面をプリンターで印刷できるタイプのディス クを使う場合は、当社製のものをお使いください。 (当社製以外のディスクを使うと、機器の故障の原 因になることがあります。)

ハート型など、特殊形状のディスクはご使用にならな いでください。(機器の故障の原因となります。)





そりの大きなディスク、割れたりひびの入っている ディスクはご使用にならないでください。

Q&A (よくあるご質問)

	Q(質問)	A (回答)	参 照ページ
	ドルビーデジタルやDTSの 5.1chサラウンド音声を楽し みたいが、どのような機器が 必要か	本機のみでは5.1chのサラウンド音声は楽しめません。 ドルビーデジタルやDTSのデコーダー搭載アンプへデジタル 接続し、アンプに6本のスピーカーを接続すると、5.1chサ ラウンド音声が楽しめます。	21
	ヘッドホンやスピーカーを 直接つなげるか	本機には直接接続できません。アンプなどを通して接続して ください。	21
設置/接続	テレビにS端子とコンポーネント端子の両方がある場合、 どちらに接続したらいいのか	コンポーネント端子は、DVDに記録されたままの状態で信号を出力するため、S端子より、さらに忠実に色を再現します。	17
続	D端子とコンポーネント端子で は、どちらが良いのか	どちらの端子に接続しても映像の質に差はありません。	17
	LDを接続できるか	外部入力(L1~L3)に接続できます。	21
	引っ越しても使えるか	東日本、西日本に関係なく使えます。	_
	海外でも使えるか	本機は日本国内専用です。海外では電源電圧などが異なるため使用できません。	_
	海外で買ったDVDビデオや ビデオCDは再生できるか	映像方式がNTSCであれば再生できます。さらに、DVDは、 リージョン番号が「ALL」もしくは「2」を含んでいなけれ ば再生できません。ディスクのジャケットをご確認ください。	-
使い	リージョン番号がないディス クは再生できるか 	DVDのリージョン番号は、ディスクが規格に適合していることも表しています。規格を満たしていないDVDは再生できません。	_
か	ビデオに録画できるか	ほとんどのDVDは録画禁止処理がされており、録画できません。	_
た	ビデオやDVDから録画できるか	録画禁止処理がされていなければ、録画できます。 市販されているほとんどのDVDは録画禁止処理がされており、 録画できません。	_
	DVD-RやDVD-RWは使えるか	DVD-Rは使用できます。(ただし、ディスクの状態により使えないことがあります。) DVD-RWは使用できません。	_
	VHF/UHF放送の録画中に、 BS放送を見ることはできるか	BSチューナー内蔵テレビであれば、見ることができます。	_
	BS放送を見ることができるか	本機ではBS放送(アナログの無料放送)を見ることができ ます。(BS9チャンネルは見ることはできません。)	_
		他の放送や有料放送を見るには放送会社との、(複数のBS放送 を見るには放送局ごとに)受信契約が必要な場合があります。	-
録画や録音	本機で録画したDVD-Rが、 他の機器で再生できるか	本機で録画したDVD-Rを他の再生可能機器で再生するには、「ファイナライズ」を行い、DVDビデオにすることが必要です。ただし、すべての機器で再生を保証するものではありません。記録状態によって再生できない場合があります。	5 4
音	デジタル録音できるか	本機にはデジタル録音できません。本機からはMDなどに録音できます。(ただしDVDの場合、制約があります。)	15
	DVD-RAMは何回録画できるか	使用状況により異なりますが、10万回程度まで録画できます。	_
	録画中、音声多重放送の音声を	HDD、DVD-RAMは [音声] で切り換えられます。	38
	切り換えて聞くことはできるか	DVDドライブを選択し、DVD-Rがディスクトレイにあるとき、 またはLPCMで録画中は、音声を切り換えることはできません。 DVD-Rの音声や、LPCMの音声は録画時に「DVD-R、 LPCM 二重放送音声記録の設定」で切り換えられます。	71

エラーメッセージ

テレビ画面	調べるところ・原因・対策	ページ
ディスクが入っていません	ディスクが入っていない。 ディスクが裏返しになっている。 両面ディスクの場合、再生 や録画したい側のラベルを上にしてください。	30,34
記録できないディスクが入っています このディスクは規定のフォーマットが されていません。記録するにはディス ク管理でフォーマットしてください	本機で記録できない方式のディスクやファイナライズ後のDVD-R、DVDビデオ、音楽CD、ビデオCDが入っている。フォーマットされていないDVD-RAMが入っている。	12 54
フォーマットが選択されました。ディスク の内容はプロテクトされていますが、フォ ーマットを実行してもよろしいですか?	ディスクや番組にプロテクトを設定している。 フォーマットするときは、「実行」を選んでください。	54
非対応ディスクが入っています	本機で使用できないディスクが入っている。	12
フォーマットできません	本機で使用できないディスクの場合があります。.	12
記録できないディスクが入っています		
カートリッジにライトプロテクトさ れたディスクが入っています	カートリッジのプロテクトを解除してくだ さい。	-
プロテクトされたディスクが入って います	番組にプロテクトがかかっている。 ディスクプロテクトがかかっている。	56 54
録画を正常に終了できませんでした	録画した番組にコピーガードがかかっている。 HDD、DVD-RAMやDVD-Rの残量がなくなった。 DV機器などの外部入力機器からの接続が、録画途中で切れた。 上記以外の理由で予約録画を正常に終了できなかった。	- - -
ディスクがいっぱいで記録できません。	HDD、DVD-RAMやDVD-Rの残量がなくなった。	56
番組数がいっぱいで記録できません	不要な番組を消去する(HDD、DVD-RAMのみ) 新しいディスクを使う	5 6 -
ディスクへの書き込みができません	ディスクに傷が付いている。 ディスクが汚れている。	- 76
このディスクからはダビングできません。	ダビングが許可されないディスクが入っている。 HDDへダビングはできません。	_
時刻が設定されていません	本機の時刻が正しく設定されていない。	73
予約チャンネルを合わせてください	ガイドチャンネルが正しく設定されていないため、Gコード予約ができません。	48
再生できない地域番号のディスクです	本機で指定されたリージョン(地域)番号(「2」、「ALL」、「2」を含むもの)以外は再生できません。	-
このタイトルはレコーダーの視聴制 限レベルをこえています	視聴制限が設定されています。 視聴制限を変更してください。	73
互換再生にはファイナライズを行っ てください。	他の機器で再生するには、ファイナライズを行ってください。	54

テレビ画面		調べるところ・原因・対策	ページ
本機では再生できません	•	非対応の画像を再生しようとした。 (TIFF画像やMOTION JPEGは再生できません。)	13
		本体の電源を切り、PCカードを入れなおしてください。	40
対応PCカードが入っていません		PCカードが入っていない。	40
		対応したPCカードが入っているのにメッセージが表示された場合は、本体の電源を切り、PCカードを入れなおしてください。	
		PCカードのフォーマットが異なっている。	13
		非対応のPCカードが入っている。	13
対応ディスクが入っていません		DVD-RAMが入っていない。	-
		DVD-RAMがフォーマットされていない。 (メッセージが表示されている場合でも、動画部分は再生できる場	54
		合があります。)	
カートリッジにライトプロテクトさ		PCカードのプロテクトを解除してください。	13
れています。		DVD-RAMのプロテクトを解除してください。	54、76
フォルダがありません		本機で対応したフォルダがありません。	13
複製の制限をこえましたので、中断		本機で記録できるフォルダは300まで、ファイル(静止画)は	-
しました。		3000までです。	
		水量がなくなうに。 不要なファイル(静止画)を消去してください。	64
書き込みができません		PCカードにプロテクトが設定されています。 解除してください。	13
		残量がなくなったため、プリント(DPOF)設定ができません。 不要なファイル(静止画)を消去してください。	64

本体表示窓		調べるところ・原因・対策	ページ
U11		ディスクが汚れている。 大きな傷が付いている。	76
		この表示が消えないときは録画や再生、編集できません。	-
		本機では録画や再生できないディスクを入れている。	12
		DVD-RAM/PDレンズクリーナーでクリーニングをした。	
		レンズのクリーニングが終了しました。[≜] を押して、ディスクトレイ	-
		からレンズクリーナーを取り出してください。	
U12		リモコンモードが異なっている。 リモコンモードを合わせてください。	74
U13	•	BSアンテナ線がショートしているため、本機が自動的にBS電源を切ります。 BSアンテナ線を正しく接続し直した後、「BS電源」を再設定してください。	22
U14	•	本機の内部温度が上昇している。	-
		できるだけ風通しのよいところに設置してください。 後面の冷却用ファンをふさがないでください。	-
U99	•	本機が正常に動作しない。 本体の [POWER](也/I) を押し、電源を切 / 入する。	-
RECOVER	•	停電がおこったり、電源「入」のときに電源コードを抜いた。 本機が復旧動作を行っています。表示が消えるまでお待ちください。	-

ご参考

修理を依頼される前に、以下の内容で症状を確かめてください。なお、これらの処置をしても直らない場合や、以下に記されていない症状の場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。

故障かな!?

記され	っていない症状の場合は、お買	い上げの販売店にご連絡ください。	
	こんなときは	ここをお確かめください	参照ページ
	電源が入らない	電源プラグがコンセントから外れている。	22
電源	電源が、自動的に切れた	「自動電源〔切〕」が「2H」や「6H」になっている。 [電源](DVD)を押し、電源を入れる。 各種安全装置がはたらいている場合があります。 本体の[POWER](心/I)を押し、電源を入れる。	70
	表示が暗い	「FLディマー」設定で明るさを変える。	71
表示窓	時刻表示が「0:00」で 点滅している	時刻が合っていない。	73
亦窓	録画時間が実際よりも少なく表示される	表示窓のメイン表示はノンドロップフレーム方式に対応しているため、実際の録画時間よりも若干少なく表示されることがありますが、 実際の録画には影響ありません。	-
ボタン操作	操作できない	ディスクによってはその操作を禁止している場合があります。 ドライブを正しく選んでいない。 EXT LINK録画の待機中になっている。(表示窓の"EXT Link" と"〇"が点灯) 本体の[EXT LINK]を押し、表示窓の "EXT Link"と"〇"を消灯させる。 本体内部の温度が上昇している。(表示窓に"U14"が点灯) "U14"が消灯するまで待つ。 各種安全装置が働いている場合があります。以下の手順を行ってください。 1. 本体の[POWER](①/I)を押し、電源を切る。電源が切れない場	30,34 47 79
	再生が始まらない、	合は、約10秒押し続けると強制的に切れます。(または、電源プラグをコンセントから外し、約1分後再びコンセントに差し込む。) 2. 本体の[POWER](①/I)を押し、電源を入れる。	30、34
	またはすぐに停止する	対応していないディスクが入っている。 ディスクが汚れている。 大きな傷やそりがあるディスクが入っている。 未記録のDVD-RAM、DVD-Rが入っている。	12 76 - -
	タイトル/チャプターを選んでも再生が始まらない	DVDで視聴制限が設定されていると、再生できないタイトルやチャプターがあります。 視聴制限を変更してください。	73
	早送り/早戻しすると画像が乱れる	多少乱れることがありますが、故障ではありません。	-
再生	音声言語や字幕言語が 切り換えられない	ディスクに複数の言語が収録されていない。 画面設定の「音声設定」、「字幕設定」ではなく、ディスクのメニュー画面でのみ切り換えられるディスクもあります。	35
	字幕が出ない	ディスクに字幕が収録されていない。 画面設定の「字幕設定」が「入」になっていない。	- 66
	アングルを切り換えられない	マルチアングルが収録された場所以外では切り換わりません。	-
	視聴制限の設定をしたと きの暗証番号を忘れた	初期設定の内容をお買い上げ時の状態に戻してください。 [DVD] を押し、[▲] を押してトレイが開いている状態で、本体 の [◄◀ / ◀◀] と [▶▶ / ▶▶] を同時に5秒以上押す。	-
	テレビが操作できない	メーカー番号を合わせる。(メーカーや機種により操作できない場合があります。)	29
	リモコンが働かない	▶ 本体とリモコンのモードが合っていない。 リモコンモードを合わせる。	74

	こんなときは		ここをお確かめください	参照 ページ
	録画できない	•	録画に制限のある番組を録画しようとした。 HDDやディスクの容量がいっぱい、またはそれに近い状態になっている。	12 54 54, 76 31 56, 64
ı	Gコード予約が正しくで きない	•	ガイドチャンネルが正しく設定されていない。 複数のチャンネルポジションに、同じガイドチャンネルが設定されている。 不要なチャンネルを削除する。	25 25
録画や予約	予約録画が正しくできない	•	予約内容が間違っている。 予約録画の待機状態になっていない。(本体表示窓の"【」"が消灯) [【】](タイマー切/入)を押し、本体表示窓の"【」"を点灯させる。 予約録画の時間帯が重なっている。 時刻が合っていない。 フォーマットやダビング、一部の静止画編集中に中断できない操 作の実行中は予約録画は実行されません。	52 48、50 - 73 -
予約	予約録画が終わっても、 予約内容が消えない	•	毎日・毎週予約の場合は消えません。	50
	[](停止)を押しても、 予約録画やEXT LINK録 画が停止できない	>	予約録画やEXT LINK録画は、[](停止)では停止できません。 予約録画の場合は [🕓](タイマー切/入) EXT LINK録画の場 合は [EXT LINK] を押し、本体表示窓の" 🔽 "を消灯(EXT LINK録画の場合は"EXT Link"も消灯)させる。	47、 49、 51
ı	録画した番組をプログラム ナビで全て消去しても、 ディスクの残量が増えない	•	DVD-RAMドライブなどで記録したパソコンのデータや、静止画はプログラム消去では消去できませんので、ディスクの残量は増えません。 必要であれば、フォーマットしてください。	54
	EXT LINK録画が正しく 働かない		CSチューナーなどが外部入力1(L1)に正しく接続されていない。 CSチューナーなど接続した機器側で予約設定がされていない。	20
	録画した番組の一部、またはすべてが消失した	•	録画時や編集時に、停電になったり電源コードを抜いたりした場合、番組が消失したり、ディスクが使えなくなる場合があります。 消失した番組内容やディスクは保証できません。フォーマット (HDD、DVD-RAM)するか、新しいディスクを使ってください。	_
	音が出ない、小さい または音がおかしい	•	正しく接続していない。 アンプに接続しているときは、アンプの入力切換なども確認する。 V.S.S.が「標準」や「強」になっている。 音声メニューの「V.S.S.」を「切」にする。	- 68
音声	聞きたい音声が聞こえない	•	正しい音声を選んでいない。 リモコン扉内の[音声]で正しい音声を選ぶ。 外部入力から録音した二重音声を切り換えようとした 音声メニューの「V.S.S.」を「切」にする。	38
	音声が切り換えられない	>	DVDドライブ選択時、DVD-Rがディスクトレイにあると再生の音声を切り換えられません。 再生時のLPCMの音声は切り換えられません。録画時には「DVD-R、 LPCM二重放送音声記録の設定」で録画する音声を選ぶことができます。	71
プログ	4:3の画角を持った映像が左右方向に引き伸ばされる		テレビに合わせて、正しい画角に調節してください。	29
ブログレッシブ映像	映像の一部が二重にぶれて見える		本機の故障ではなく、ディスク側の映像の状態によるものです。 「プログレッシブ」を「切」にしてください。	67
ブ映像	「映像メニュー」で画質を調整しても映像が変わらない	•	映像によっては効果が得られない場合があります	_

参照 ページ こんなときは ここをお確かめください PCカードの内容が読め PCカードのフォーマットが本機で対応していない。 他の機器ではFAT12またはFAT16で、本機では「PCカードフ ない 64 ォーマット」で、フォーマットしてください。 本機で対応していないフォルダ階層にある静止画ファイルを表示しようとした。 13 静止画ファイルの拡張子が「JPG」でない。 13 本機ではDCF規格に準拠した静止画 (JPEG) を表示できます。 本機の電源を入れ直してください。 複製や消去、プロテクト ファイル数やフォルダ数が多い場合、数時間かかることがあります。 1000ファイル、100フォルダをめやすとしてお使いください。 に時間がかかる 複製、消去を繰り返していると、時間がかかる場合があります。デ ィスクやPCカードをフォーマットしてください。 54, 64 トレイの開閉ができない |静止画の再生や編集の画面を表示している間はトレイの開閉はでき ません、[リターン]を数回押し、画面を消してください。 PCカードが取りだせない |必ず、PCカードを奥まで差し込んでから取り出してください。 40

テレビの入力切り換えが正しくない。

映像が出ない	

予約録画が始まり、静止

画の編集が中断された

本機を接続したら、テレ ビの映りが悪くなった

|画面サイズがおかしい

再生画面が上下にゆれる

画面メッセージが出ない ブルーバック(青い画面)にならない

画像に残像が多く映る

チャンネルを設定したが、 BSチャンネルが設定でき なかった

WOWOW放送が映らない

映像も音声も出ない

映像の映りが悪い、また |は音声にノイズ(雑音)が 出る

ハイビジョン放送(BS9) が映らない

	プログレッシブ映像に対応していないテレビに接続した。 本体の[■](停止)と[■]を同時に5秒以上押す。 (「TVタイプ」が「インターレース(5251)」に戻ります。)	-
>	テレビと本機に電波を分けたためです。 ブースター(市販)などを使用する と改善される場合があります。(お買い上げの販売店にご相談ください。) HDDの特性上、画像が乱れることがありますが、故障ではありません。	-
	テレビ側の画面モードを確認する。 「TVアスペクト」「DVD-Video」や「DVD-RAM」の設定が正しくない。	- 71
	テレビの垂直同期を調整してみる。(テレビの説明書を確認するか、 お買い上げの販売店にご相談ください。)	-

予約録画の実行時刻になると、予約録画が実行される場合があります。

初めて再生するHDDには何も記録されていません。まず録画してください。

本機を接続した入力(ビデオ1など)に切り換える。

「オンスクリーン表示〔オート〕」を「入」にしていない。 71 「ブルーバック」を「入」にしていない。 71 「詳細画質設定の「3次元NR」「ブロックNR」「モスキートNR」の設定 67 値を「0」にするか、「MPEG-DNR設定」を「切」にしてください。

BSアンテナを正しく接続していない。 18 「BSアンテナ設定」をしていない。 22 WOWOWを見るには、放送局ごとに機器と受信契約が必要です。 BSデコーダーの電源が「入」になっていない。 放送衛星のメンテナンスのため、一時的に放送が休止している。 放送が再開されるまでお待ちください。 St.GIGAを受信している 本機では独立音声の切換えはできません。

BSアンテナが正しい方向を向いていない。 正しい方向から少しでもずれると、BS放送を受信できません。 豪雪、豪雨、雷雲などで電波が減衰したり、強風でBSアンテナがゆれて いる。 気象条件による一時的な障害は、本機の故障ではありません。 BSアンテナ線が劣化している。 詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。

本機はハイビジョン放送に対応していないため、見ることはできま

電源	AC 100 V 50 / 60 Hz
消費電力	約38 W 待機時:約3.0 W ¹(電源「切」時) 〔約3.5 W (時刻表示点灯時) 約0.9 W (時刻表示消灯時)〕
外形寸法	430 (幅)×306 (奥行)×79 (高さ) mm
質量	約4.5 kg
許容周囲温度	+5 ~ 40
許容相対湿度	10~80%RH(結露なきこと)
記 録 可 能 ディスク	DVD-RAM 12 cm (4.7 GB / 9.4 GB) DVD-RAM 8 cm (2.8 GB) DVD-R (4.7 GB for General Ver.2.0)
記録方式	DVD-RAM: DVDビデオレコーディング規格準拠 DVD-R: DVD ビデオ規格準拠
記録時間	最大6時間(4.7 GBディスク使用時) XP:約1時間、 SP:約2時間、 LP:約4時間、 EP:約6時間 最大52時間(内蔵HDD使用時) XP:約8.5時間、SP:約17時間、 LP:約34時間、EP:約52時間 (連続録画時間:最大6時間)
再 生 可 能 ディスク	DVD-RAM 12 cm (4.7 GB / 9.4 GB) DVD-RAM 8 cm (2.8 GB) DVD-R (4.7 GB for General Ver.2.0) DVD-Video 音楽用CD (CD-DA) ビデオCD (VCD) CD-R/RW (CD-DA、VCDフォーマットのディスク)
内蔵HDD容量	40 GB
時計	クォーツ制御 24時間表示 デジタル表示
プログラム数	1カ月 32プログラム
停電保証期間	約5年
■ 辛吉方式	

■ 音声方式

30

記録圧縮方式	Dolby Digital :2 ch記録 リニアPCM :2 ch記録 (XPモードのみ切換可)
アナログ 入力	入力端子 : ピンジャック (LINE) 端子数 : 3系統 基準入力レベル:309 mVrms 入力レベル:FS 2 Vrms (1 kHz、0 dB) 入力インピーダンス:47 k
アナログ出力	出力端子 : ピンジャック (LINE) 端子数 : 2系統 (2 ch) 基準出力レベル: 309 mVrms 出力レベル: FS 2 Vrms(1 kHz、0 dB) 出力インピーダンス: 1 k 負荷インピーダンス: 10 k
デジタル 出力	出力端子 : 光コネクター (PCM、ドルビーデジタル、DTS対応) 端子数 : 1系統

■ テレビジョン方式

映像方式	NTSC方式 525本 60フィールド			
	VHF : 1~12 CH 75			
	UHF : 13~62 CH 75			
	CATV : C13~C63 CH 75			
アンテナ	BS: 1·3·5·7·9 ² ·11·13·15CH 75			
受信入力	アンテナ用電源出力: DC 15 V、最大4 W			
	検波入力/出力:0.67 Vp-p(75)			
	ビットストリーム入力/出力			
	: 0.5 Vp-p (75)			

■ 映像方式			
記録圧縮方式	MPEG2 (Hybrid VBR)		
映像入力	入力レベル 入力端子	:1 Vp-p(75) :ピンジャック(3系統)	
S映像入力	Y 入力レベル C 入力レベル 入力端子	: 1 Vp-p(75) : 0.286 Vp-p(75) : S端子(3系統)	
DV入力	入力端子	:4 pinタイプ(1系統) (IEEE1394準拠)	
映像出力	出力レベル 出力端子	:1 Vp-p(75) :ピンジャック(2系統)	
S映像出力	Y 出力レベル C 出力レベル 出力端子	: 1 Vp-p(75) : 0.286 Vp-p(75) : S端子(2系統)	
コンポーネン ト映像出力 (525 P/ 525 I)	出力端子	: 0.7 Vp-p (75)	
D1/D2 映像出力 (525 P/ 525 I)	Pß/Cß出力レベ	: 1 Vp-p(75) ル : 0.7 Vp-p(75) ル : 0.7 Vp-p(75) : D端子(1系統)	

■ カードスロット

スロット	PCカード (TYPE 、前面:1系統)
対応カード	PCカードスタンダードに準拠したメモリーカード、 PCカードアダプター(SDメモリーカード、マルチ メディアカード、コンパクトフラッシュ、スマート メディア、メモリースティック)

フォーマット FAT12、FAT16

■ 静止画方式 (IPFG)

	10 (31 LO)				
画像ファイ ル形式	JPEGベースライン方式[DCF(Design rule for Camera File system)準拠] DPOF対応(PCカードのみ)				
画素数	320×240~6144×4096 サブサンプリング、4:2:2、4:2:0				
解凍時間 3	約7秒(200万画素)				

- 1 VTRの省エネ法に定める計算式による待機時消費電力値を示す 2 本機ではハイビジョン放送(BS9チャンネル)を見るこ とはできません。
- 3 解凍時間は使用環境(ファイル数・圧縮率など)によって 多少長くなることがあります。

この仕様は、性能向上のため変更することがあります。

用語解説

- インターレース出力 / プログレッシブ出力 従来の映像信号は525I(I:インターレース=飛 び越し走査)といわれるのに対し、その5251信号 の倍の走査線数を持つ高密度な映像信号を525P (P:プログレッシブ=順次走査)といいます。
- カコンポーネント映像出力

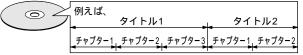
輝度 (Y) コンポーネント (P_B/C_B、 P_R/C_R) 信号が、 それぞれ独立して出力されるため、色をより忠実に再 現します。また、本端子はプログレッシブ映像 (525P)にも対応しているため、インターレース (5251)信号の映像よりも高密度な映像が楽しめます。

サ サンプリング周波数

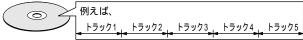
サンプリングとは、音の波 (アナログ信号)を一定時間の 間隔で刻み、刻まれた波の高さを数値化 (デジタル信号化) することです。1秒間に刻む回数をサンプリング周波数と いい、回数が多いほど原音に近い音を再現できます。

🐼 タイトル、チャプター、トラック

DVDは、いくつかの大きな区切り(タイトル)と 小さな区切り(チャプター)に分けられており、 それぞれの区切りの番号を、タイトル番号、チャ プター番号と呼びます。



ビデオCDやCDは、いくつかの区切り(トラック) に分けられており、これらの区切りの番号をトラッ ク番号と呼びます。



チャンネル(DVD用語)

出力される音域や特性によって分けられた音の種類です。 例)5.1チャンネル

フロントスピーカー [L (1CH) / R (1CH)] センタースピーカー(1CH) サラウンドスピーカー [L (1CH) / R (1CH)]

サブウーハー [1CH×0.1 = 0.1CH] 出力される音声全体に対して低音が占める割合

画面設定では以下のように示されます。 3 /2 1-1:サブウーハーあり (サブウーハ・がない場合は、

表示されません)

- 0 :サラウンド信号なし

1:サラウンド信号(モノラル)あり 2:サラウンド信号(ステレオ)あり

-1:センター

2:フロント(L/R) 3:センター+フロント(L/R)

デコーダー

DVDビデオなどに符号化して記録したデータを 解読し、映像や音声の信号に戻す装置のことです。 この処理をデコードといいます。

ドライブ

本機では、ハードディスク (HDD) とDVDのこと です。データの読み書きを行います。本機では [HDD]や[DVD]を押してどちらかを選びます。

ハードディスクドライブ(HDD)

パソコンなどで使われている大容量データ記憶装 置の一つです。表面に磁性体を塗った円盤(ディ スク)を回転させ、磁気ヘッドを近づけて大量の データの読み書きを高速で行います。

パン&スキャン / レターボックス

DVDビデオの多くは、ワイドテレビ画面(画面の横縦 比が16:9)を前提に制作されているため、横縦比が 4:3のテレビ画面に映し出そうとすると、16:9の映 像が4:3の画面におさまらなくなります。4:3のテレ ビに映し出すには2つの方法があります。

パン&スキャン:

映像の左右をカットして、画面全 体に映し出します。

レターボックス:

画面の上下に黒い帯を入れて、 4:3の画面で16:9の映像を再 現します。



ファイナライズ

録音・録画されたCD-R、CD-RWやDVD-Rなど を再生対応機器で再生できるように処理するこ と。本機ではDVD-Rのファイナライズが可能です。

フィルム素材 / ビデオ素材

一般的に、DVDソフトの映像情報にはフィルム素材 とビデオ素材があります。本機は、DVDソフトに記 録された映像の素材を判別し、それぞれに最適な 方法でプログレッシブ出力に変換します。

フィルム素材

フィルムのイメージが24コマ/秒で記録されて いるもの。(映画撮影で使われるフィルムには、 24コマ/秒で画像が記録されています。) 最近 では30コマ/秒で記録されたプログレッシブ映 像も登場しつつあります。

ビデオ素材

映像情報が30コマ/秒で記録されているもの。

フレーム / フィールド

フレームとは、テレビの1枚の画面のことです。1フレー ムはフィールドと呼ばれる2枚の画面からなっています。







フレームスチルのときは、2枚のフィールドの間でブレ を生じることがありますが、画質は良くなります。 フィールドスチルのときは、情報量が少ないため 画像は少し粗くなりますが、ブレを生じません。

プレイバックコントロール (PBC)

ビデオCDを再生する方式のひとつで、表示されるメニュ 一画面を見ながら、見たい画面や情報を選ぶことができま す。(本機は、バージョン2.0および1.1に対応しています。)

プレイリスト

自分で作成したお好みのシーンを順番に再生したり、 連続して再生したりすることができます。また、特定 のシーンを直接、頭出しすることも可能です。

プログラムナビ

テレビ画面に表示される、録画した番組の一覧です。そ の中から見たい番組を頭出ししたりすることができます。

ラ リニアPCM (LPCM)

圧縮せずにデジタル信号に置き換えられた信号です。 CDでは、44.1 kHz/16 bitで記録されているのに対し、 DVDでは48 kHz/16 bit~96 kHz/24 bitで記録さ れていますので、CDよりも高音質での再生が可能です。 本機では、デジタル音声出力端子からのリニア PCM音声は2chで出力されます。

録画モードXPで録画する場合、LPCMで録画す ることができます。

- Bitstream (ビットストリーム) 圧縮され、デジタル信号に置き換えられた信号で す。デコーダーにより、5.1chなどのマルチチャ ンネル音声にデコードされます。
- CPRM (シーピーアールエム: Content Protection for Recordable Media) 一度だけ録画が許可された放送(例:一部のBSデジタル 放送を録画することができる著作権保護技術のことです。
- Dolby Digital (ドルビーデジタル) ドルビー社の開発したデジタル音声の圧縮方式です。 ステレオ (2ch) はもちろん、マルチチャンネル音声 にも対応しており、大量の音声データを効率よくディ スクに収めることができます。
- DPOF (デジタルプリントオーダーフォーマット) デジタルカメラなどで撮影した静止画を写真店 や、家庭用プリンタで自動プリントするため、 静止画のプリント情報を標準化した記録フォー マットです。
- DTS(ディーティーエス) 映画館で多く採用されているマルチチャンネルシ

ステムです。チャンネル間のセパレーションも良 く、リアルな音響効果が得られます。

D1/D2映像出力

S映像よりもさらに鮮明な、コンポーネント映像と同等 の映像を得ることができます。また、本端子はプログ レッシブ映像出力(525P)にも対応しているため、 525I信号の映像よりも高密度な映像が楽しめます。

I/P/B

DVDでは、データを効率よくディスクに収める ため、画面間で共通するデータは共用し、異なる データは各画面ごとに記録しています。

I-picture : 共用データの基準として単独で記録 されるフレーム

P-picture: 過去のI-picture、またはP-picture を元につくられるフレーム

B-picture: I / P両方を元につくられ、両者の

間をうめるフレーム

I-pictureの画質がもっとも良く、画質調節をする ときは、I-pictureを選ぶことをおすすめします。

JPEG (Joint Photographic Experts Group) カラー静止画像を圧縮、展開する規格の一つ。 デジタルカメラなどで保存形式としてJPEGを選 ぶと、元のデータ容量の1/10~1/100に圧縮 されますが、圧縮率の割に画質の低下が少ないの が特長です。

S映像出力

映像信号をカラー(C)信号と輝度(Y)信号に 分離してテレビに伝えるため、より鮮明な画像を 得られます。

本機は自動的にワイドテレビの画面設定を切り換 えるS1/S2規格に対応していますので、テレビ のS映像入力端子の種類にあわせて、信号が出力 できます。

テレビ 本体 S映像出力端子S1: S1のみに対応 S映像出力端子S1/S2: S1とS2に対応

■ S1映像信号

4:3に圧縮されたワイドソフトを自動的に16: 9のサイズに戻して映します。

ディスク内の映像







■ S2映像信号

S1の機能に加え、レターボックスのソフトを自 動的にワイド画面いっぱいに映し出します。 ディスク内の映像 画面の映像







ご参考

87

保証とアフターサービス(ょくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ!

本機は一般家庭用として作られています。

一般家庭用以外での使用(例えば飲食店などの営業用としての長時間使用など)により故障した場合は、保証期 間内でも有料修理とさせていただくことがあります。

保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

補修用性能部品の保有期間

当社は、DVD ビデオレコーダーの補修用性能部品を、製造打ち切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼されるとき

80~82ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へ ご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容					
品名	DVD ビデオレコーダー	お買い上げ日	年 月 日		
品番	DMR-HS2	故障の状況	できるだけ具体的に		

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口 につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安 をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接 おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 20-0120-878-365

携帯電話・PHSでのご利用は... 06-6907-1187

FAX 9/171 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等ご相談窓口 **Tokyo** (03) 3256 - 5444 **Osaka** (06) 6645 - 8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

ナショナル / パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

- ◆お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

ᆈᅶ		= <u> </u>		/ J 4 #10		→ □	
札幌	札幌市厚別区厚別南	帝仏	帯広市西19条南1丁目	滋貨	守山市勝部6丁目2-1	余民	大和郡山市椎木町404-2
	2丁目17-7 雷 (011)894-1251		7-11 25 (0155)33-8477	l	1 (077)582-5021		25 (0743)59-2770
1		_ ^-		京都	京都市伏見区竹田中川原町	和歌山	和歌山市中島499-1
∥旭川	旭川市2条通21丁目	函館			71-4		25 (073)475-2984
	左1号 ☎ (0166)31-6151		(函館流通卸センター内) (() () () () () () () () () (1 (075)672-9636	兵庫	神戸市中央区琴/緒町
	La (0100/31-0131		2 (0138)48-6631	大阪	大阪市北区本庄西1丁目		3丁目2-6
					1-7		25 (078)272-6645
	東北	地	X		8 (06)6359-6225		
青森	青森市第二問屋町	宮城	仙台市宮城野区扇町		. 1	1-1	
1 3 446	3-7-10		7-4-18		中国	地	X
	25 (017)739-9712		25 (022)387-1117	鳥取	鳥取市安長295-1	岡山	岡山県都窪郡早島町
秋田	秋田市御所野湯本2丁目	山形	山形市流通センター		3 (0857)26-9695		矢尾807
"\"	1-2		3丁目12-2	*	米子市米原4丁目2-33		25 (086)292-1162
	25 (018)826-1600		25 (023)641-8100	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	T (0859)34-2129	広島	広島市西区南観音8丁目
岩手	盛岡市羽場13地割30-3	福島	福島県安達郡本宮町	₩:T			13-20
	2 (019)639-5120		字南/内65	化江	松江市平成町182番地14		25 (082)295-5011
	22 (0.10,000 0.120		25 (0243)34-1301		1 (0852)23-1128	山口	山口市鋳銭司
				出雲	出雲市渡橋町416		字鋳銭司団地北447-23
	首都	劉 坩	<u> </u>		1 (0853)21-3133		2 (083)986-4050
ᄩ				浜田	浜田市下府町327-93		
伽小	宇都宮市御幸町194-20	十吳	千葉市中央区星久喜町172		23 (0855)22-6629		
nv	3 (028)689-2555		1 (043)208-6011				
群馬	高崎市大沢町229-1	東京	東京都世田谷区宮坂		四 国	地	X
	2 (027)352-1109		2丁目26-17 否 (03)5477-9780	未Ⅲ	高松市勅使町152-2		
水戸	水戸市柳河町309-2			省川		同和	南国市岡豊町中島331-1
	25 (029)225-0249	│山梨	甲府市下飯田2丁目1-27	/+ <u>+</u>	3 (087)868-9477		1 (088)866-3142
つくば	つくば市花畑2丁目8-1		1 (055)222-5171	他島	徳島県板野郡北島町	愛媛	松山市土居田町750-2
	28 (0298)64-8756	神奈川	横浜市港南区日野5丁目		鯛浜字かや108 ♠ (OQQ)60Q-1125		1 (089)971-2144
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2		3-16		2 (088)698-1125		
	T (048)728-8960	٠	1 (045)847-9720		+	+14-	<u> </u>
	(0.10/1.20.0000	新潟			九州	地	区
			25 (025)286-0171	福岡		熊本	熊本市健軍本町12-3
					25 (092)593-9036		23 (096)367-6067
	中 部	地	\boxtimes	佐賀	佐賀市本庄町大字本庄	天草	本渡市港町18-11
石川	石川県石川郡野々市町		名古屋市瑞穂区塩入町		896-2		3 (0969)22-3125
"/"	稲荷3丁目80		石口座川垧佗区塩八叫 8-10		1 (0952)26-9151	鹿児皇	鹿児島市与次郎1丁目
	1 (076)294-2683		2 (052)819-0225	長崎	長崎市東町1949-1	ルじノし四	5-33
富山	富山市寺島1298	副崎	岡崎市岡町南久保28		2 (095)830-1658		2 (099)250-5657
	雷 (076)432-8705		图 (0564)55-5719	大分	大分市萩原4丁目8-35	大島	
>□ ++		山土 卢	· ·		1 (097)556-3815	/\ш	1 (0997)53-5101
伸升	福井市開発4丁目112	収早	岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30	宁岭	宮崎県宮崎郡清武町		~~ (0001/00 0101
	2 (0776)54-5606		图(058)323-6010	古呵	呂崎宗呂崎都有成町 下加納366-2		
長野	松本市大字笹賀7600-7	=	· · · · ·		T (0985)85-6530		
	1 (0263)86-9209	高叫	高山市花岡町3丁目82 ☎ (0577)33-0613		(3000)00 0000		
静岡	静岡市西島765		· ·		沖 縄	地	X
	25 (054)287-9000	二重	久居市森町字北谷1920-3	_ /\E		76	
			25 (059)255-1380	冲縄	浦添市城間4丁目23-11		1 (098)877-1207